

WWW.ETHICSPO.RT.IT

A close-up, low-angle shot of a cyclist's face in profile, wearing a white and black helmet with 'KAK' and 'Freddo' logos, and orange-tinted sunglasses. The cyclist is drinking from a black and orange water bottle with the text 'MAKE YOUR BEST PERFORMANCE'. The background is blurred, showing a blue jersey with 'SPORT' and 'ZANETTI' visible.

EthicSport

MAKE YOUR BEST PERFORMANCE

CATALOGO PRODOTTI

INTEGRAZIONE PROFESSIONALE
PER LO SPORT



L'AVANGUARDIA DELL'INTEGRAZIONE SPORTIVA

Il brand **EthicSport**, fin dalla nascita, si è fortemente distinto per l'**eccellenza della ricerca** e per aver sempre costruito prodotti all'avanguardia, nel pieno rispetto della fisiologia degli sportivi.

Tutte le nostre scelte derivano da una cultura rigorosa e **scientifica**, sempre con l'obiettivo di supportare gli atleti e il mondo dello sport.

EthicSport si è sviluppato dall'esperienza pluriennale di **professionisti** nel settore **dell'integrazione** nutrizionale, con l'impegno di diffondere una cultura dell'integrazione sportiva estranea a pratiche illecite e dannose per l'organismo.

I prodotti che portano il marchio **EthicSport** hanno l'obiettivo

di **ottimizzare la prestazione** o di offrire maggior benessere.

Ogni prodotto della linea **EthicSport** è corredato delle opportune indicazioni, delle modalità di assunzione, e sono spiegate dettagliatamente le caratteristiche di ognuno.

Sappiamo bene che lo **sport è passione, costanza, impegno e tenacia**, pertanto i risultati di qualità richiedono tempo e devono essere fortemente voluti.

"Qualità e sicurezza senza alcun compromesso" è la priorità che da sempre ci siamo posti, poiché ogni giorno aumentiamo la consapevolezza che la buona nutrizione e una corretta integrazione siano alla base della condizione atletica e della salute.

Questo catalogo è dedicato a chi desidera approfondire. All'interno ci sono le schede tecniche di tutti i prodotti della linea. In caso di necessità, o bisogno di ulteriore approfondimento, è sempre attiva la linea diretta con i nostri esperti scrivendo a: espertorisponde@ethicsport.com

EthicSport

MAKE YOUR BEST PERFORMANCE

I PRODOTTI ETHICSPO

LA RISPOSTA SCIENTIFICA E SPECIFICA ALLE ESIGENZE DELL'ORGANISMO CHE PRATICA SPORT



Ogni lotto commercializzato dei prodotti EthicSport è stato preventivamente *testato da un laboratorio accreditato e specializzato nell'eseguire test antidoping e viene certificato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori e privo di amfetamine ed efedrine vietati dalla

normativa antidoping vigente.

Diversi prodotti della linea EthicSport sono certificati GLUTEN FREE, il bollino sulla confezione attesta l'assenza di glutine. Inoltre, ogni singola scheda riporta i bollini relativi alle caratteristiche del prodotto.

COME INTERPRETARE IL TIMING DI ASSUNZIONE



LEGENDA



PRIMA



POWERFLUX®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI ARGININA, CITRULLINA, VIT. B3, VIT. E, VIT. C
CON TRUBEET™, CLUSTER DEXTRIN®, ISOMALTULOSIO E CAFFEINA (150 mg/85 ml)

Con zuccheri ed edulcorante.



CONFEZIONI:
BOX DA 12 FLACONI DA 85 ml

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole ottimizzare le energie in fase pre-gara
- A chi pratica sport di resistenza
- A chi pratica sport di potenza

QUANDO USARE POWERFLUX®



Non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Contiene caffeina (150 mg/85 ml). Non raccomandato per i bambini, durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. Non utilizzare in concomitanza con alcool e tabacco e in casi di sensibilità alla caffeina. Conservare in un luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine

L'AVANGUARDIA NELL' INTEGRAZIONE PRE GARA POWERFLUX® PREPARA L'ORGANISMO ALL'ATTIVITÀ SPORTIVA INTENSA OFFRENDO ENERGIA DI LUNGA DURATA DISPONIBILE IN POCHI MINUTI

INFORMAZIONI GENERALI

L'arginina e la citrullina sono amminoacidi coinvolti in importanti processi metabolici. La sintesi fisiologica dell'ossido nitrico (NO) richiede la presenza di arginina e citrullina (sintesi endogena - vedi figura 1). L'organismo umano riesce a sintetizzare fisiologicamente ossido nitrico anche impiegando i nitrati assunti con l'alimentazione (sintesi esogena - vedi figura 2). La fisiologica vasodilatazione dei vasi sanguigni della muscolatura liscia è strettamente correlata alla presenza di ossido nitrico, fisiologicamente prodotto dall'organismo.

CARATTERISTICHE

PowerFlux® è un integratore specifico per la fase PRE-Gara o PRE-Workout. Apporta arginina, citrullina, vitamina B3 e vitamina C, abbina inoltre Trubeet™, Cluster Dextrin®, Iso-maltulosio e Caffeina, ingredienti molto utili durante la prestazione sportiva. Trubeet™ è un innovativo estratto concentrato di barbabietola rossa. Trubeet™ è circa 4 volte più ricco di nitrati dei tradizionali beet root extract. La vitamina B3 e la vitamina C contribuiscono al normale metabolismo energetico, alla riduzione di stanchezza e affaticamento, al normale funzionamento del sistema nervoso. La Vitamina C e la Vitamina E contribuiscono a proteggere le cellule dallo stress ossidativo. L'isomaltulosio è un carboidrato a basso indice glicemico, che viene metabolizzato in maniera graduale dall'organismo. Cluster Dextrin® è un ingrediente innovativo, costituito da destrine cicliche altamente ramificate (HBCD), capaci di cedere glucosio in maniera graduale e continua. La caffeina (150 mg/85 ml) contribuisce ad aumentare la lucidità mentale e aiuta a migliorare la concentrazione. Il prodotto non contiene glutine (gluten free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 flacone al giorno, circa 10-20 minuti prima di iniziare una sessione di lavoro intenso o prima di una gara. Rimuovere la capsula trasparente in testa al flacone, premendola da un lato. Premere con decisione lo stantuffo rosso, fino a completa discesa della polvere. Agitare per circa 20-30 sec, fino a completa dissoluzione della polvere contenuta nel serbatoio. Sollevare il tappino bianco e consumare il prodotto. Per la massima efficacia e la migliore assimilazione del prodotto, suggeriamo di assumerlo in 2-3 sorsi a brevissima distanza. Ad ogni sorso consigliamo vivamente di trattenere il prodotto in bocca per qualche secondo, miscelandolo con la saliva, poi deglutire. Qualora se ne avverta l'esigenza, accompagnare l'assunzione con poca acqua.

INGREDIENTI

Contenuto del tappo serbatoio: Trubeet™ (estratto di Barbabietola, Beta vulgaris, L.radice E.S.); Maltodestrine; L- arginina; L- citrullina; Aromi; Acido L-ascorbico (Vit C); Caffeina; Colorante naturale; Niacina (Vit B3); Agente antiagglomerante: biossido di silicio; Acetato di DL-alfa-tocoferile (Vitamina E)

Contenuto del flacone: acqua depurata; Destrine cicliche altamente ramificate (Cluster Dextrin®); Isomaltulosio* (Palatinose™); Fruttosio; Conservanti: Benzoato di sodio, Sorbato di potassio; Acidificante: acido citrico; Edulcorante: sucralosio. *L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per dose 85 ml | Per 100 ml | NRV per dose |
|---------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Valore energetico | | | |
| kcal | 85 | 100 | |
| kJ | 359 | 422 | |
| Analisi media | | | |
| Grassi totali di cui saturi | 0 g 0 g | 0 g 0 g | |
| Carboidrati di cui zuccheri | 20,5 g 11,6 g | 24,1 g 13,6 g | |
| Proteine | 1,1 g | 1,3 g | |
| Sale | 0,05 g | 0,06 g | |
| Vitamina E | 1,8 mg | 2,1 mg | 15% |
| Vitamina C | 300 mg | 352,9 mg | 375% |
| Niacina (Vit B3) | 32 mg | 37,6 mg | 200% |
| Barbabietola E.S. (Trubeet™) | 950 mg | 1.118 mg | |
| Caffeina | 150 mg | 177 mg | |
| L-Arginina | 500 mg | 588 mg | |
| L-Citrullina | 500 mg | 588 mg | |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

IMPORTANTE

Non tutti i soggetti hanno le stesse capacità digestive e non tutti gli sport richiedono lo stesso sforzo. È bene pertanto utilizzare il prodotto con un adeguato anticipo in base all'intensità della prestazione da affrontare. È utile tarare con alcune prove il momento migliore per l'assunzione, compreso in ogni caso tra 10 e 20 minuti prima dell'inizio. Sport di durata, con intensità iniziale lenta, richiedono un tempo minimo di assunzione prima dello start. Sport esplosivi, con una elevata intensità iniziale, richiedono un tempo un po' più lungo di assunzione prima dello start.

COME FUNZIONANO GLI INGREDIENTI

GUARDA IL VIDEO



1 OSSIDO NITRICO E PERFORMANCE

POWERFLUX® è una miscela energetica pre-gara a base di amminoacidi ed estratto concentrato di red beetroot (Trubeet™), sostanze capaci di supportare il metabolismo dell'ossido nitrico e la performance, vantaggiosa per atleti che svolgono attività sportive molto intense. (Vedi figura 1).

2 UNA MISCELA INNOVATIVA

La miscela abbina per la prima volta red beetroot ad elevato titolo di nitrati, con arginina e citrullina, antiossidanti forti (Vit C e Vit E), caffeina e maltodestrine cicliche altamente ramificate (HBCD), in presenza di Palatinose™, fruttosio e vitamina B3.

3 UNA MISCELA BREVETTATA

In uno studio osservazionale condotto su atleti di medio-alto livello è stato dimostrato come tale associazione innovativa sia ampiamente più performante di miscele analoghe di nutrienti simili.

4 OSSIDO NITRICO E VASODILATAZIONE

La miscela è utile in fase pre gara, per gli atleti che svolgono attività intense, perché fornisce nutrienti che l'organismo può convertire in ossido nitrico, lo «strumento» utilizzato dal nostro organismo per indurre la vasodilatazione. (Vedi figura 1).

5 CARBOIDRATI SEQUENZIALI A BASSO IG

La miscela apporta contemporaneamente HBCD, isomaltulosio e fruttosio, tre carboidrati con caratteristiche chimico-fisiche differenti, che seguono pertanto vie metaboliche lievemente diverse e permettono una cessione di glucosio continua e graduale. La presenza di HBCD abbassa la pressione osmotica della miscela e rende più veloce il transito gastrico.

6 PICCHI GLICEMICI, INSULINA E ACCESSO AI GRASSI

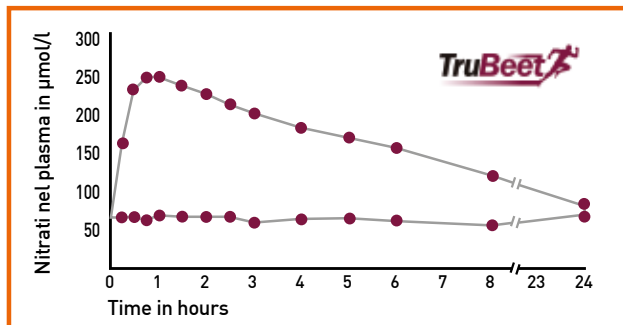
La presenza di HBCD, Isomaltulosio e fruttosio, molecole che non generano elevati picchi glicemici, consente un più rapido ed efficace accesso alle scorte di grassi, perché non inibito da eccessi di insulina.

7 ANTIOSSIDANTI FORTI E PROTEZIONE DALL'OSSIDAZIONE

La presenza parallela di citrullina, arginina e nitrati da red beetroot (Trubeet™), in presenza di forti antiossidanti (Vit C e Vit E) e niacina, consente di ottenere un sorprendente effetto sul rilascio di ossido nitrico, consentendo agli atleti di essere reattivi in pochi minuti.

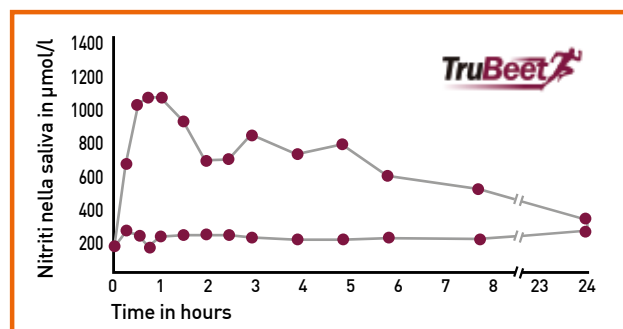
8 CAFFEINA, LUCIDITÀ E REATTIVITÀ

La presenza di caffeina, unita ai carboidrati a lenta cessione, che creano picchi glicemici modesti, genera un sorprendente effetto sulle sensazioni di energia degli atleti. La caffeina aiuta anche a migliorare la lucidità mentale e a stimolare l'organismo.



Trubeet™ vs Placebo

Livello di nitrato nel plasma (NO₃⁻) dopo somministrazione dell'estratto di Trubeet™ in confronto con placebo.



Trubeet™ vs Placebo

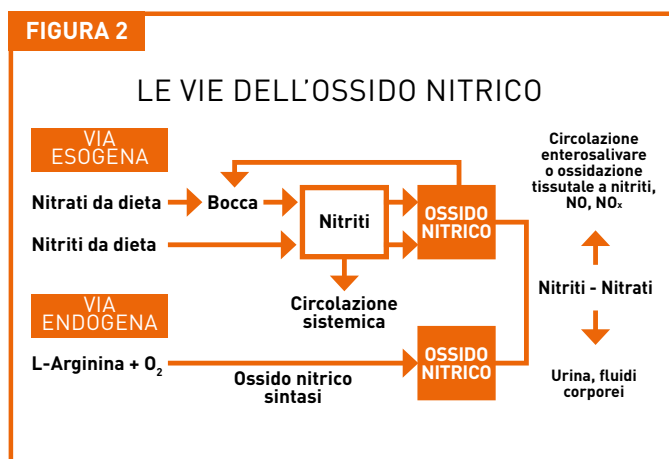
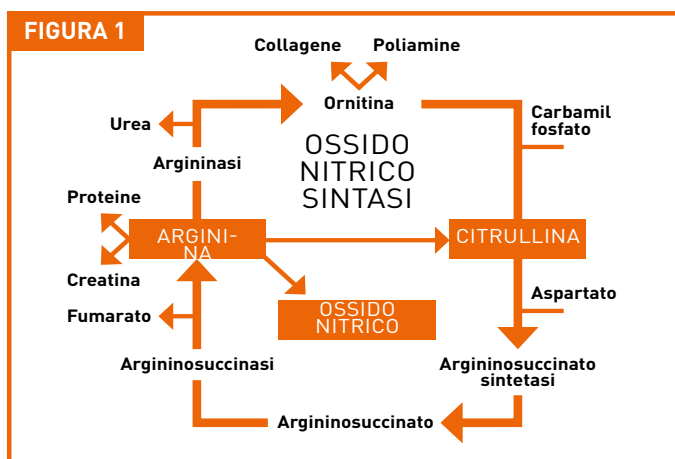
Livello di nitrito nella saliva (NO₂⁻) dopo somministrazione dell'estratto di Trubeet™ in confronto con Placebo.

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- Beetroot juice Supplementation improves High-Intensity Type Exercise Performance in Trained Soccer Players. NUTRIENTS - 2017, Volume 9, Number 3, pag 314
- Effect of Beetroot juice Supplementation on Aerobic Response during Swimming. NUTRIENTS - 2014, Volume 6, Number 2, pag 605-615
- The Influence of Caffeine Supplementation on Resistance Exercise. A Review - Sports Medicine - January 2019, Volume 49, Issue 1, pp 17-30
- L-Citrulline supplementation improves O₂ uptake kinetics and high-intensity exercise performance in humans. J Appl Physiol (1985) - Epub 2015 May 28.

IMPORTANTE

Adottando una speciale modalità di assunzione, ovvero mantenendo in bocca il prodotto liquido per alcuni secondi, è possibile fissare i nitrati naturali nelle ghiandole salivari, ottenendo così un rilascio di nitrati che copre l'organismo per diverse ore.



PRE GARA DYNAMIC[®]

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI E VITAMINE CON MINERALI E GLUCIDI SEQUENZIALI



CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 15.3 g

**ASSUNTO PRIMA DELLA COMPETIZIONE O DELL'ALLENAMENTO OTTIMIZZA LA RESA
IN PRESTAZIONI CON COMPONENTE MISTA AEROBICA - ANAEROBICA**

CARATTERISTICHE

Il prodotto permette di realizzare una soluzione di carboidrati complessi ed elettroliti, utile al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico. Pre Gara Dynamic fornisce maltodestrine a catena media, amminoacidi glucogenici e amminoacidi ramificati che, venendo metabolizzati in tempi diversi, apportano energia frazionata nel tempo. Fornisce creatina associata ad acido alfa-chetoglutarico, alanina e taurina. Il prodotto contiene anche un fitocomplesso di Guaranà e Ginseng titolati, utili per contrastare la stanchezza fisica e mentale. La presenza di vitamine (B2, B5, B6, C e Folato) coadiuva la riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre gli elettroliti presenti (Ca, Mg, K) contribuiscono alla normale funzione muscolare. Le vitamine (B1, B2, B6, C, Biotina) permettono un fisiologico metabolismo energetico e la Vit. B6 supporta il normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 30 min. prima di affrontare la prestazione. Utilizzare 1 busta in circa 200ml di acqua per impegni di media durata, 2 buste (in 4-500 ml di acqua) in caso di impegno fisico molto intenso e prolungato.

INDICAZIONI

Il prodotto è particolarmente indicato per chi pratica sport. È suggerito per affrontare attività sportive di media durata (es: calcio, basket, tennis, volley, MTB, sci alpino, arti marziali, body building o in generale sport con fasi di grande intensità). Si consiglia di utilizzare il prodotto prima dell'allenamento o della gara.

INGREDIENTI

Maltodestrine, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico; destrosio, potassio citrato, creatina monoidrato, L-alanina, sodio citrato, aromi, sodio cloruro, L-glutammina, calcio carbonato, taurina, magnesio carbonato, acido alfa-chetoglutarico, acido L-ascorbico (Vitamina C), guaranà (Paullinia cupana K.) semi e.s. tit. 2,5% caffeina, ginseng (Panax ginseng C.A. Meyer) radice e.s. tit.5% ginsenosidi, zinco citrato, edulcorante: sucralosio; colorante: betacarotene; calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), piridossina cloridrato (vitamina B6), acido pteroil-monoglutammico (folato), D-biotina (vitamina H).

A CHI SI RIVOLGE

**SPORT A COMPONENTE MISTA
AEROBICA - ANAEROBICA**

- A chi pratica sport a componente mista aerobica/anaerobica
- A chi vuole ottimizzare le energie in fase pre-gara

QUANDO USARE PRE GARA DYNAMIC[®]



Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti. Contiene caffeina (2,5 mg/ dose = 2 buste) (da e.s. di Guaranà): non utilizzare in gravidanza e nei bambini e durante l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | per 100g | per 2 buste |
|--------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 358 | 109 |
| kJ | 1523 | 466 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 75.6 g | 23 g |
| di cui zuccheri | 23 g | 7.05 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 2.1 g | 0.65 g |
| Vitamina C | 294.1 mg (368% NRV) | 90 mg (113% NRV) |
| Tiamina | 3.4 mg (312% NRV) | 1.05 mg (95% NRV) |
| Riboflavina | 3.9 mg (280% NRV) | 1.2 mg (86% NRV) |
| Acido pantotenico | 14.7 mg (245% NRV) | 4.5 mg (75% NRV) |
| Vitamina B6 | 1.6 mg (117% NRV) | 0.5 mg (36% NRV) |
| Biotina | 359.5 mcg (719% NRV) | 110 mcg (220% NRV) |
| Folato | 490.2 mcg (245% NRV) | 150 mcg (75% NRV) |
| Magnesio | 183.8 mg (49% NRV) | 56 mg (15% NRV) |
| Potassio | 980.4 mg (49% NRV) | 300 mg (15% NRV) |
| Cloruro | 693.4 mg (87% NRV) | 212 mg (27% NRV) |
| Zinco | 34.3 mg (343% NRV) | 10.5 mg (105% NRV) |
| Calcio | 392.2 mg (49% NRV) | 120 mg (15% NRV) |
| Creatina | 1.889 g | 0.578 g |
| Taurina | 817 mg | 250 mg |
| L-Glutammina | 980 mg | 300 mg |
| L-Alanina | 1961 mg | 600 mg |
| Acido α-chetoglutarico | 654 mg | 200 mg |
| Guaranà e.s. | 327 mg | 100 mg |
| Ginseng e.s. | 327 mg | 100 mg |

PRE GARA ENDURANCE®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI E VITAMINE CON MINERALI E GLUCIDI SEQUENZIALI



PER PRESTAZIONI DI RESISTENZA



CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 19 g

CONTRIBUISCE AL MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI DI RESISTENZA DURANTE L'ESERCIZIO FISICO PROLUNGATO

CARATTERISTICHE

Il prodotto permette di realizzare una soluzione di carboidrati complessi ed elettroliti, utile al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato. Pre Gara Endurance fornisce maltodestrine a lunga catena, amminoacidi glucogenici e amminoacidi ramificati, in grado di essere metabolizzati in tempi diversi. La presenza di vitamine (B2, B5, B6, C e Folato) coadiuva la riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre gli elettroliti presenti (Ca, Mg, K) contribuiscono alla normale funzione muscolare. Le vitamine (B1, B2, B6, C, Biotina) permettono un fisiologico metabolismo energetico e la Vit. B6 supporta il normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. La vitamina C, al dosaggio proposto di 2 buste, contribuisce al mantenimento della normale funzione del sistema immunitario durante e dopo uno sforzo fisico intenso e protegge le cellule dallo stress ossidativo. Questo effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 200 mg in aggiunta all'apporto giornaliero raccomandato di vitamina C. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 30 min. prima dell'impegno sportivo. Utilizzare 1 busta in circa 200 ml di acqua per impegni di media durata, 2 buste (in circa 400 ml di acqua) in caso di impegno fisico intenso e prolungato.

INDICAZIONI

Il prodotto è suggerito per affrontare attività sportive di media-lunga durata (es: ciclismo, podismo, maratona, sci di fondo, nuoto di fondo, o in generale attività di resistenza). Si consiglia di utilizzare il prodotto prima dell'allenamento o della gara.

INGREDIENTI

Maltodestrine (19DE 39% - 5DE 17%), fruttosio, correttore di acidità: acido citrico, aromi, potassio citrato, L-leucina, creatina monoidrato, L-alanina, sodio citrato, glicina, L-isoleucina, L-valina, sodio cloruro, calcio carbonato, magnesio carbonato, taurina, acido L-ascorbico (vitamina C), acido L-glutammico, L-glutammina, eleuterococco (Eleutherococcus senticosus (Rupr. Et Maxim.) Maxim) radice e.s., emulsionante: esteri di saccarosio degli acidi grassi, acetil L-carnitina cloridrato, edulcorante: sucralosio, DL-alfa-tocoferil acetato (vitamina E), colorante: betacarotene, agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, calcio D-pantotenato (acido pantotenico) (Vitamina B5), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), piridossina cloridrato (vitamina B6), acido pteroil-mognlutammico (folato), D-biotina (vitamina H).

A CHI SI RIVOLGE

SPORT DI DURATA

- A chi pratica sport di resistenza
- A chi vuole ottimizzare le energie in fase pre-gara

QUANDO USARE PRE GARA ENDURANCE®



Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | per 100g | per 2 buste |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 365 | 139 |
| kJ | 1533 | 590 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali di cui saturi | 0,02 g 0,01 g | 0,01 g 0,00 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 75 g 16,36 g | 28 g 6,22 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 1,6 g | 0,6 g |
| Vitamina C | 526,3 mg (658% NRV) | 200 mg (250% NRV) |
| Vitamina B1 | 1,8 mg (165% NRV) | 0,7 mg (64% NRV) |
| Vitamina B2 | 2,1 mg (149% NRV) | 0,8 mg (57% NRV) |
| Acido pantotenico | 7,9 mg (132% NRV) | 3 mg (50% NRV) |
| Vitamina B6 | 1,3 mg (94% NRV) | 0,5 mg (36% NRV) |
| Biotina | 197,4 mcg (395% NRV) | 75 mcg (150% NRV) |
| Vitamina E | 26,3 mg (219% NRV) | 10 mg (83% NRV) |
| Folato | 263,2 mcg (132% NRV) | 100 mcg (50% NRV) |
| Magnesio | 186,8 mg (50% NRV) | 71 mg (19% NRV) |
| Potassio | 789,5 mg (40% NRV) | 300 mg (15% NRV) |
| Cloruro | 478,8 mg (61% NRV) | 181,9 mg (23% NRV) |
| Calcio | 315,8 mg (35% NRV) | 120 mg (15% NRV) |
| Creatina | 1716 mg | 652 mg |
| Taurina | 658 mg | 250 mg |
| L-Leucina | 1974 mg | 750 mg |
| L-Isoleucina | 987 mg | 375 mg |
| L-Valina | 987 mg | 375 mg |
| L-Glutammina | 263 mg | 100 mg |
| Glicina | 1053 mg | 400 mg |
| L-Alanina | 1579 mg | 600 mg |
| L-Acetilcarnitina | 132 mg | 50 mg |
| Acido L-glutammico | 526 mg | 200 mg |
| Eleuterococco e.s. | 263 mg | 100 mg |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

STARTER 1000® NEW GENERATION PRE-WORKOUT

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CITRULLINA, ARGININA, BETA-ALANINA E TAURINA CON BCAA, CREATINA E CAFFEINA MICRO-INCAPSULATA.



PRE-WORKOUT DI NUOVA GENERAZIONE



HOW IT WORKS

NITRIC OXIDE FLOW

STRENGTH

ENDURANCE

ENERGY

POWERED WITH



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 400 G (20 DOSI DA 20G)
GUSTO: ARANCIA ROSSA

REALIZZATO CON CARBOIDRATI DI NUOVA GENERAZIONE

A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole ottimizzare le energie in fase Pre-Workout
- A chi pratica sport di resistenza o di potenza
- A chi vuole massimizzare concentrazione, energia e resistenza.

QUANDO USARE STARTER 1000®



Non superare le dosi giornaliere consigliate. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Contiene caffeina (70 mg/dose). Si raccomanda di non superare l'assunzione di 400 mg di caffeina al giorno da tutte le fonti. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti. Non usare nei bambini, durante la gravidanza e l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce

*Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

CARATTERISTICHE

STARTER 1000® è un integratore specifico per la fase PRE-Gara o PRE-Workout. Apporta Citrullina, Arginina, Beta-Alanina, Taurina, Beetroot, Creatina, Caffeina, BCAA e Vitamine, ingredienti molto utili per la prestazione sportiva. La caffeina (70mg/dose) contribuisce ad aumentare l'attenzione e la concentrazione. La caffeina micro-incapsulata (NewCaff™) permette inoltre un rilascio graduale per un effetto più modulato e costante. Le vitamine contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (B12, B6, C), al normale funzionamento del sistema nervoso (B1, B12, C), permettono il fisiologico metabolismo energetico (B12, B1, B6, C) e supportano il normale metabolismo delle proteine e del glicogeno (B6). Lo Zinco contribuisce alla normale sintesi proteica. Il prodotto apporta creatina, utile in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata. STARTER 1000® è realizzato con Isomaltulosio e Cluster Dextrin, due carboidrati di nuova generazione capaci di cedere glucosio in maniera graduale e continua. STARTER 1000® è gluten free.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 dose (3 misurini=20 g) in 200-250 ml di acqua.

STARTER 1000® si assume circa 15-20 minuti prima di iniziare ed è pensato per chi vuole affrontare con la massima energia allenamenti intensi, sia di breve che di lunga durata.

INDICAZIONI

Prodotto specifico per la fase PRE-Gara o PRE-Workout per sostenere attività intense e prolungate, in particolare per un'ottimale gestione della fatica e della concentrazione. Si consiglia di utilizzare il prodotto prima dell'allenamento o della gara.

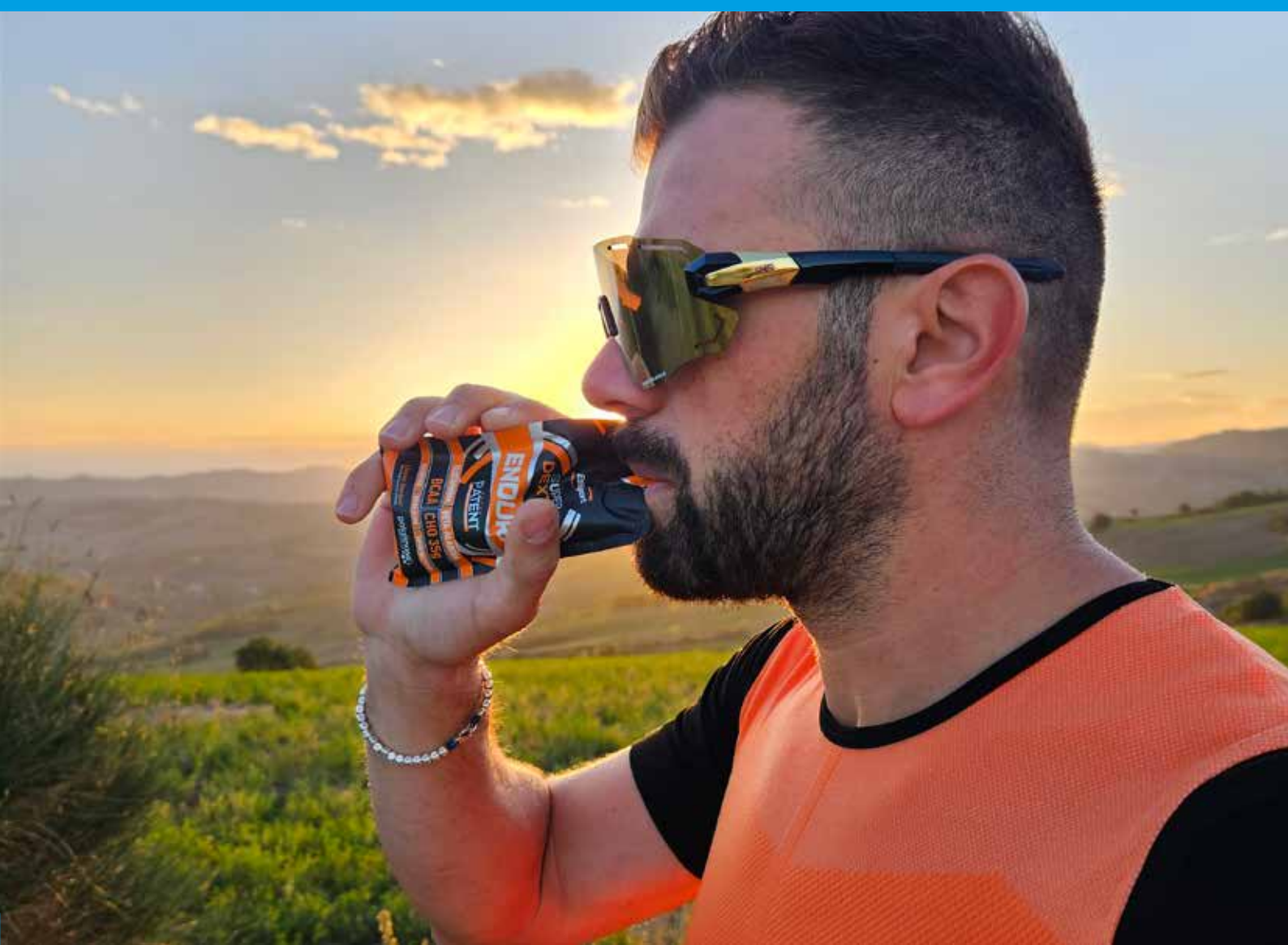
INGREDIENTI

Mix di carboidrati (Maltodestrine DE19, Isomaltulosio** (Palatinose®), Aminoblast® BCAA (L-leucina, L-isoleucina, L-valina), destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®)), Beta Alanina, Citrullina Malato, Creatina mix (Creatina monoidrato, Creatina citrato), Arginina alfa-chetoglutarato, Taurina, Barbabietola rossa (beta vulgaris L.) polvere, Trimagnesio citrato, emulsionante: esteri di saccarosio degli acidi grassi; aromi, agente antiagglomerante: biossido di silicio; acidificante: Acido malico; Acido l-ascorbico, sale bisodico di Adenosina 5'-trifosfato (atp), zinco gluconato, Caffeina microincapsulata Newcaff® (caffeina, cera candellilla, mono e digliceridi degli acidi grassi), edulcorante: Sucralosio; Caffeina anidra, vitamina B6 (piridossina cloridrato), Vitamina B1 (Tiamina cloridrato), Vitamina B12 (Metilcobalamina). **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per dose (= 20 g) |
|--|---------------------|--------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1610 | 403 |
| kcal | 384 | 77 |
| Valori medi | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui acidi grassi saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 40 g | 8 g |
| di cui zuccheri | 2,5 g | 0,5 g |
| Fibra alimentare | 0 g | 0 g |
| Proteine | 54 g | 11 g |
| Sale | 0,16 g | 0,03g g |
| Mix BCAA Aminoblast® | 12,5 g | 2,5 g |
| di cui L- Leucina | 6,25 g | 1,5 g |
| di cui L-valina | 3,125 g | 625 mg |
| di cui L-isoleucina | 3,125 g | 625mg |
| Citrullina DL Malato | 10 g | 2 g |
| Beta Alanina | 10 g | 2 g |
| Creatina Mix | 7,5 g | 1,5 g |
| di cui creatina Citrato | 6,25 g | 1,25 g |
| di cui creatina AKG | 1,25 g | 250 mg |
| Arginina AKG | 5 g | 1 g |
| Taurina | 5 g | 1 g |
| Barbabietola rossa (Beta Vulgaris L.) polvere | 5 g | 1 g |
| Acido Malico | 1 g | 200 mg |
| Sale bisodico di adenosina 5'-trifosfato (atp) | 500 mg | 100 mg |
| Magnesio | 600 mg (160% NRV) | 120 mg (32% NRV) |
| Caffeina NewCaff® | 200 mg | 40 mg |
| Caffeina anidra | 150 mg | 30 mg |
| Zinco | 25 mg (250%NRV) | 5 mg (50% NRV) |
| Acido L-ascorbico (Vit C) | 500 mg (625%NRV) | 100 mg (125% NRV) |
| Tiamina (Vit. B1) | 5,5 mg (500% NRV) | 1,1 mg (100%NRV) |
| Piridossina (Vit. B6) | 7 mg (500% NRV) | 1,4 mg (100% NRV) |
| Vitamina B12 | 12,5 mcg (500% NRV) | 2,5 mcg (100% NRV) |

DURANTE



SUPERHYDRO®

INTEGRATORE ALIMENTARE IDROSALINO ENERGETICO
CON CARBOIDRATI DI NUOVA GENERAZIONE E VITAMINE B e C



SUPERHYDRO® È UNA SPECIALE FORMULAZIONE CHE MANTIENE PRESTAZIONI DI RESISTENZA DURANTE L'ESERCIZIO FISICO PROLUNGATO (*), OTTIMIZZA L'ASSORBIMENTO DI ACQUA DURANTE ATTIVITÀ INTENSE (*) E CONSENTE UN'OTTIMALE IDRATAZIONE.

CONFEZIONE: BARATTOLO DA 500 G - 20 DOSI



GUSTI: LIMONE

TROPICAL

APPLE-GRAPEFRUIT

(*) l'effetto è riferito alla soluzione preparata secondo le modalità di utilizzo indicate

CARATTERISTICHE

SUPERHYDRO® è un integratore alimentare idrosalino energetico sviluppato per ottenere una miscela ipotonica, con carboidrati ed elettroliti. La soluzione mantiene prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato e aumenta l'assorbimento di acqua durante l'attività fisica, per un'idratazione ottimale. Il complesso SH, caratterizzato da carboidrati di nuova generazione (destrine cicliche altamente ramificate e maltodestrina DE6), permette una cessione dell'energia differenziata, a rilascio rapido e graduale. La presenza di vitamine del gruppo B e vitamina C contribuisce al normale metabolismo energetico, alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (vit. B6, acido pantotenico, vit. C), alla normale funzione cardiaca (tiamina), alla normale formazione dei globuli rossi (vit. B6) e alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (vit. C). Sodio, potassio, magnesio e calcio sono bilanciati per un'ottimale ripristino degli elettroliti.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 dose (3 misurini = 25 g) in circa 500 ml di acqua. Assumere ad intervalli regolari di 15-20 minuti. È preferibile non superare la dose massima di 75g totali di polvere, pari a circa 3 porzioni di soluzione, a meno di casi eccezionali, come gare o allenamenti occasionali molto lunghi.

INDICAZIONI

Il prodotto è particolarmente indicato per chi svolge attività fisica intensa e/o prolungata. È utile per la reintegrazione di liquidi ed elettroliti persi durante l'attività.

INGREDIENTI

Complesso di carboidrati SH (maltodestrina DE 19, glucosio, destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), maltodestrina DE 6, isomaltulosio® (Palatinose®), fruttosio) (82%) , acidificante: acido citrico; cloruro di sodio, aroma, citrato trisodico, citrato tripotassico, gluconato di potassio, carbonato di calcio, agente antiagglomerante: biossido di silicio; carbonato di magnesio, edulcorante: sucralosio; acido L-ascorbico (vitamina C), acido pantotenico (calcio D-pantotenato), colorante: riboflavina; cloridrato di piridossina (vitamina B6), cloridrato di tiamina (vitamina B1). ^oIsomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | 25g | 75g |
|-------------------------------------|-------------|----------------|----------------|
| Valore energetico | | | |
| Kcal/Kj | 357/ 1490 | 89/ 373 | 268/ 1118 |
| Grassi / di cui Acidi grassi saturi | 0 g / 0 g | 0 g / 0 g | 0 g / 0 g |
| Carboidrati / di cui zuccheri | 88 g / 13 g | 22 g / 3,3 g | 66 g / 9,8 g |
| Fibra alimentare | 0 g | 0 g | 0 g |
| Proteine | 0 g | 0 g | 0 g |
| Sale | 4.40 g | 1.01 g | 3.03 g |
| Vitamina C | 122 mg | 30 mg (38%)* | 91 mg (114%)* |
| Tiamina | 1.7 mg | 0.42 mg (38%)* | 1.3 mg (114%)* |
| Vitamina B6 | 1.9 mg | 0.48 mg (34%)* | 1.4 mg (100%)* |
| Acido Pantotenico | 7.2 mg | 1.8 mg (30%)* | 5.4 mg (90%)* |
| Sodio | 1600 mg | 400 mg | 1200 mg |
| Potassio | 548 mg | 137 mg (7%)* | 411 mg (21%)* |
| Calcio | 242 mg | 60.4 mg (8%)* | 181 mg (23%)* |
| Magnesio | 113 mg | 28.1 mg (8%)* | 84.4 mg (23%)* |

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di idratarsi efficacemente e di gestire le energie
- A chi deve affrontare allenamenti disidratanti e di lunga durata
- A chi cerca elevate prestazioni durante attività di resistenza

QUANDO USARE SUPERHYDRO®



FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

- **Formula ipotonica** (180 mOsm/l) studiata per favorire l'assorbimento di acqua durante l'attività fisica.
- Con elettroliti in proporzione bilanciata (sodio, potassio, magnesio, calcio) per ottimizzare la reidratazione.
- Contiene **carboidrati evoluti** per un **rilascio energetico progressivo**.
- Arricchito con **Vitamine C, B1, B5 e B6** per sostenere il metabolismo energetico e ridurre stanchezza e affaticamento.

Benefici Principali

- **Idratazione efficace:** la combinazione tra osmolarità bassa e profilo salino favorisce il rapido assorbimento di liquidi.
- **Sostegno alla performance:** i carboidrati a diversa velocità di assorbimento aiutano in caso di sforzi prolungati.
- **Supporto energetico e neuromuscolare:** con Magnesio e Vitamine del gruppo B.
- **Azione antiossidante:** grazie alla presenza della Vitamina C.

Composizione e Dosaggio

- **Elettroliti bilanciati:** per il reintegro dei sali persi con la sudorazione.
- **Carboidrati funzionali:** per energia continua senza picchi glicemici.
- **Vitamine mirate:** per energia, concentrazione e recupero.
- **Dose consigliata:** 25 g in 500 ml d'acqua, da bere regolarmente durante l'attività.

Qualità e Sicurezza

- **Aspartame free**
- **Vegan e Gluten Free**
- **Doping Free Tested***

Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.

Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio) soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

*= NRV (Valore Nutritivo di Riferimento- Reg UE n.1169/2011)
1 Dose = 25 g (3 misurini colmi) 3 Dosi = 75 g (9 misurini, dose max/die)
OSMOLARITÀ: 180 mOsm/l (25 g / 500 ml di acqua)

SUPERHYDRO® TABS

INTEGRATORE ALIMENTARE IDROSALINO



- ZERO ZUCCHERI
- ZERO CALORIE¹
- IPOTONICO
- SALI MINERALI BILANCIATI
- OTTIMALE IDRATAZIONE
- ELETTROLITI: 487 mg/Tab



1 TAB = 1 BORRACCIA

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di idratarsi efficacemente e di ripristinare gli elettroliti
- A chi deve affrontare allenamenti disidratanti e di lunga durata
- A chi cerca un integratore di sali minerali senza zuccheri e senza calorie
- A chi vuole fare sport controllando l'impatto calorico degli integratori



CARATTERISTICHE

SuperHydro Tabs è un integratore alimentare idrosalino in compresse, senza zuccheri aggiunti e senza calorie¹. La speciale formulazione consente un'ottimale idratazione e ottimizza l'assorbimento di acqua durante l'attività intensa. Sodio, potassio, magnesio, calcio e cloro sono bilanciati e generano una soluzione che apporta 487 mg di elettroliti per compressa. Le vitamine B1, B2, B6 contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e al normale metabolismo energetico. La vitamina B1 contribuisce alla normale funzione cardiaca e la vitamina B6 contribuisce inoltre alla normale formazione dei globuli rossi.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 tab di prodotto in circa 500 ml di acqua. Assumere ad intervalli regolari di 15-20 minuti.

INDICAZIONI

il prodotto è particolarmente indicato per chi svolge attività fisica intensa e/o prolungata. E' utile per la reintegrazione di liquidi ed elettroliti persi durante l'attività.

INGREDIENTI

Acido citrico, correttore di acidità: carbonato acido di sodio, agente di carica: sorbitolo, potassio carbonato acido, carbonato di calcio, carbonato di magnesio, cloruro di potassio, aroma naturale (limone), edulcorante: sucralosio, aroma naturale (arancia), citrato di zinco, riboflavina 5'-fosfato sodico, piridossina cloridrato, tiamina cloridrato.

QUANDO USARE SUPERHYDRO TABS®



CONFEZIONE: BOX DA 12 TUBI DA 20 TABS
GUSTO: NATURAL LEMON

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Contiene edulcorante, un consumo eccessivo può avere effetti lassativi. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per Tab (4,15 g) |
|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 191 | 8 |
| kJ | 822 | 34 |
| Valori medi | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 14 g | 0,6 g |
| di cui zuccheri | 0 | 0 |
| di cui polioli | 13 g | 0,5 g |
| Proteine | 0 | 0 |
| Sale | 12,9 g | 0,53 g |
| Vitamina B1 | 13,25 mg (1205 % NRV) | 0,55 mg (50 % NRV) |
| Vitamina B2 | 16,87 mg (1205 % NRV) | 0,7 mg (50 % NRV) |
| Vitamina B6 | 16,87 mg (1205 % NRV) | 0,7 mg (50 % NRV) |
| Zinco | 120 mg (1205 % NRV) | 5 mg (50 % NRV) |
| Magnesio | 686,7 mg (183% NRV) | 28,5 mg (7,6 % NRV) |
| Cloro | 1205 mg (145 % NRV) | 50 mg (6 % NRV) |
| Calcio | 1566 mg (193 % NRV) | 65 mg (8 % NRV) |
| Potassio | 3133 mg (157 % NRV) | 130 mg (6,5 % NRV) |
| Sodio | 5132 mg | 213 mg |

¹Valore in soluzione: (1,6 kcal/100 ml)
OSMOLARITA': 74 mOsm/l (1 Tab in 500 ml)

PERFORMANCE SETE[®]

PRODOTTO PER SPORTIVI IDROSALINO GLUCIDICO IPOTONICO



- RAPIDA ASSIMILAZIONE
- PLACA LA SETE
- FLUSSO ENERGETICO COSTANTE
- MANTIENE PRESTAZIONI DI RESISTENZA

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- Agli sportivi di tutte le discipline che hanno bisogno di reidratarsi efficacemente con un una bevanda idrosalina-energetica ed ipotonica

QUANDO USARE PERFORMANCE SETE[®]



PERMETTE DI MANTENERE LE RISERVE ELETTROLITICHE, GLUCIDICHE E IDRICHE A LIVELLI OTTIMALI, CONTRIBUENDO AL MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI DI RESISTENZA DURANTE L'ESERCIZIO FISICO PROLUNGATO

CARATTERISTICHE

Il prodotto permette di realizzare una soluzione ipotonica di carboidrati ed elettroliti in grado di contribuire al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato e di aumentare l'assorbimento di acqua durante l'attività sportiva.

Le vitamine contenute contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (Vit B2, B5, C), contribuiscono al normale metabolismo energetico (Vit B1, B2, B5, C), e alla normale funzione cardiaca (B1). Le vitamine contribuiscono inoltre alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (Vit C, B2). Il prodotto contiene eleuterococco noto per le sue proprietà di tonico-adattogeno, utile anche per coadiuvare le naturali difese dell'organismo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 busta di prodotto in circa 500 ml di acqua. Assumere 50-100 ml di soluzione ad intervalli regolari di 15-20 minuti. Quantità massima: 3 buste al giorno.

INDICAZIONI

Il prodotto è utile per la reintegrazione di liquidi ed elettroliti persi durante l'attività sportiva.

INGREDIENTI LIMONE

Maltodestrine, destrosio, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico; sodio citrato, potassio citrato, sodio cloruro, aroma, calcio carbonato, magnesio carbonato, acido L-ascorbico (vitamina C), eleuterococco (Eleutherococcus senticosus M.) radice e.s., edulcorante: acesulfame K, colorante: betacarotene; calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2).

INGREDIENTI ARANCIA

Maltodestrine, destrosio, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico; sodio citrato, potassio citrato, aroma, sodio cloruro, calcio carbonato, magnesio carbonato, acido L-ascorbico (vitamina C), eleuterococco (Eleutherococcus senticosus M.) radice e.s., edulcorante: acesulfame K, colorante: cocciniglia; calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2).

INGREDIENTI TROPICAL

Maltodestrine, destrosio, fruttosio, acidificante: acido citrico; sodio citrato, potassio citrato, sodio cloruro, aromi, calcio carbonato, magnesio carbonato, acido L-ascorbico (vitamina C), edulcorante: acesulfame K; colorante: betacarotene; edulcorante: sucralosio; calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2).

CONFEZIONE: 14 BUSTE DA 22g

Disponibile nei gusti:

- Limone
- Arancia
- Tropical

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

VALORI NUTRIZIONALI (GUSTO TROPICAL)

| | Per 100g | Busta / Sachet / Sobre |
|-----------------------------|------------------------|------------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 367 | 81 |
| kJ | 1563 | 144 |
| Analisi media | | |
| Grassi di cui saturi | 0.00 g 0.00 g | 0.00 g 0.00 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 86.14 g 49.77 g | 18.95 g 10.95 g |
| Proteine | 0.01 g | 0.00 g |
| Sale | 2.67 g | 0.6 g |
| Vitamina C | 136.4 mg (173% NRV) | 30 mg (38% NRV) |
| Vitamina B5 | 8.18 mg (136% NRV) | 1.8 mg (30% NRV) |
| Vitamina B2 | 2.18 mg (155% NRV) | 0.48 mg (34% NRV) |
| Vitamina B1 | 1.91 mg (173% NRV) | 0.42 mg (38% NRV) |
| Cloruro | 965 mg (123% NRV) | 212.3 mg (27% NRV) |
| Potassio | 624 mg (32% NRV) | 137.3 mg (7% NRV) |
| Calcio | 273 mg (36% NRV) | 60.1 mg (8% NRV) |
| Magnesio | 114 mg (32% NRV) | 25 mg (7% NRV) |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento [adulti] ai sensi del Reg. UE 1169/2011

NOTA: I bollini VEGAN e VEGETARIAN non si riferiscono al prodotto nel gusto ARANCIA

EthicSport

SUPER DEXTRIN[®]

ENERGIA CHE NON FINISCE

FORMULE BREVETTATE
PER LA TUA MIGLIOR PERFORMANCE

NOVITÀ!



CON CARBOIDRATI
DI NUOVA GENERAZIONE

1:0.8 GLU:FRU
RATIO



58g CARBO
X DOSE

46g CARBO
X PACK

pH control



SCOPRI COME
FUNZIONA

SUPER DEXTRIN PRO

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO

palatinose™
isomaltulose

Cluster Dextrin®
New Energy Source for Athletes

GLUCIDEX® DE6
Long chain maltodextrin

with Fructose
and SusCarb®

GESTIONE DELLE ENERGIE



ENERGIA PER ATLETI EVOLUTI

Super Dextrin PRO è un integratore energetico di nuova generazione con carboidrati a rilascio differenziato (1:0.8 Glu:Fru) per la massima efficienza energetica.

Formula brevettata per il massimo carico di carboidrati, un rapido svuotamento gastrico e un apporto costante di energia. Senza caffeina, senza glutine, doping free tested*.

Confezione da 840g

GLUTEN
FREE

DOPING
FREE
TESTED*

CAFFEINE
FREE

TIMING DI ASSUNZIONE

PRIMA

DURANTE

DOPO

CARATTERISTICHE

La linea PRO è progettata per supportare gli atleti di alto livello durante attività molto intense e prolungate. Super Dextrin® Pro è un integratore alimentare energetico di nuova generazione con carboidrati in rapporto 1:0.8 (glu:fru), per massimizzare il flusso energetico. Il prodotto ha un efficace svuotamento gastrico, favorisce un elevato ingresso di carboidrati nell'organismo e permette un'ottimale distribuzione delle scorte energetiche. La speciale formula sfrutta la sinergia tra HBCD (Destrine Cicliche Altamente Ramificate = Cluster Dextrin® e SusCarb®), Maltodestrine DE6 e DE18, Palatinose™ e Fruttosio. Super Dextrin® PRO è senza caffeina e non contiene glutine. la formula è brevettata e doping free tested*.

INFORMAZIONI

Super Dextrin® PRO è un integratore alimentare energetico a base di carboidrati di nuova generazione. Il prodotto è progettato per chi svolge attività fisica intensa e prolungata, con affaticamento muscolare. Facilita il ripristino delle riserve di glicogeno nei muscoli.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 60 g (circa 3 misurini) di polvere in 600 ml di acqua e assumere durante l'attività fisica. Dosare la quantità in funzione delle necessità e delle capacità digestive. L'assunzione di elevati carichi di carboidrati richiede un adeguato allenamento intestinale.

INGREDIENTI

Fruttosio, Maltodestrina DE18, Destrina ciclica altamente ramificata (SusCarb®), Isomaltuloso* (Palatinose™), Maltodestrina DE6 (glucidex®), Destrine cicliche altamente ramificate (Cluster Dextrin®), correttore di acidità: acido citrico; aroma.

*L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PORZIONI PER CONFEZIONE 14

1 PORZIONE 60g
1 MISURINO 20g

| | 100g | 60g |
|---------------------------------|----------------|---------------|
| VALORE ENERGETICO | 1640Kj/393kcal | 984kJ/236kcal |
| GRASSI | 0 g | 0 g |
| CARBOIDRATI/ DI CUI ZUCCHERI | 96 g 38 g | 58 g 23 g |
| PROTEINE | 0 g | 0 g |
| SALE | 0.03 g | 0.02g |

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non superare la dose giornaliera massima consigliata (300 g/die). Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. Modalità di conservazione: conservare in un luogo fresco e asciutto a 15-25°C. Evitare l'esposizione a fonti di calore e a raggi solari. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso

*Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

FUNZIONI PRINCIPALI

CARBOIDRATI A RILASCIO SEQUENZIALE & OTTIMIZZATO

- Rapporto bilanciato 1:0.8 (Glu:Fru) per massimizzare l'ossidazione dei carboidrati e migliorare la resa energetica.
- Energia costante e prolungata, contrasta i picchi glicemici e i cali di prestazione

FORMULA AVANZATA CON DESTRINE CICLICHE ALTAMENTE RAMIFICATE (Cluster Dextrin® e Suscarb®)

- Eccellente solubilità e assorbimento rapido senza sovraccaricare lo stomaco.
- Minimo impatto osmotico per una digestione ottimale anche sotto sforzo.

IPOTONICO PER MASSIMA IDRATAZIONE ED EFFICIENZA

- Favorisce il passaggio rapido dei nutrienti senza disagi gastrointestinali.
- Studiato per sessioni ad alta intensità e lunga durata, per atleti di alto livello.

BASSA PRESSIONE OSMOTICA e SVUOTAMENTO GASTRICO RAPIDO

- Il mix di Maltodestrine DE6 e DE18, Cluster Dextrin®, Suscarb®, Palatinose™ e Fruttosio consente una digestione fluida e una disponibilità ottimale dei carboidrati.

NO CAFFEINA – ENERGIA SENZA STIMOLANTI

- Ideale per chi vuole un'integrazione senza effetti sulla frequenza cardiaca o sul sonno.

SENZA GLUTINE – COMPATIBILE CON DIETE SPECIFICHE

- Sicuro per atleti con sensibilità al glutine o celiachia.

DOPING FREE TESTED – FORMULA BREVETTATA

- Qualità e sicurezza garantite per atleti professionisti.

SUPER DEXTRIN PRO

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO

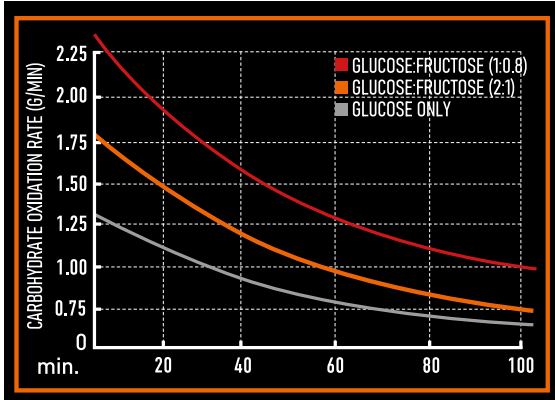
palatinose™
isomaltulose

Cluster Dextrin®
New Energy Source for Athletes

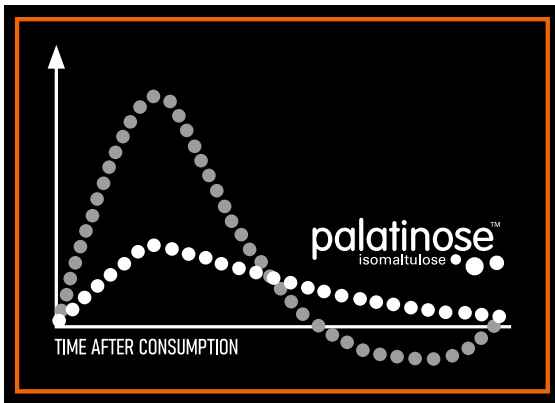
GLUCIDEX® DE6
Long chain maltodextrin

with Fructose
and SusCarb®

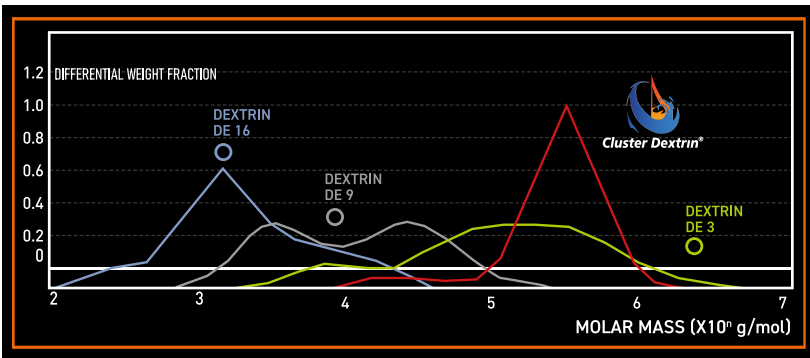
GESTIONE DELLE ENERGIE



Carbohydrate oxidation during endurance exercise, comparing different glucose-fructose ratio. Derived from data based on scientific literature.



Variazione della disponibilità di glucosio nel sangue dopo l'assunzione di Palatinose™ vs zucchero



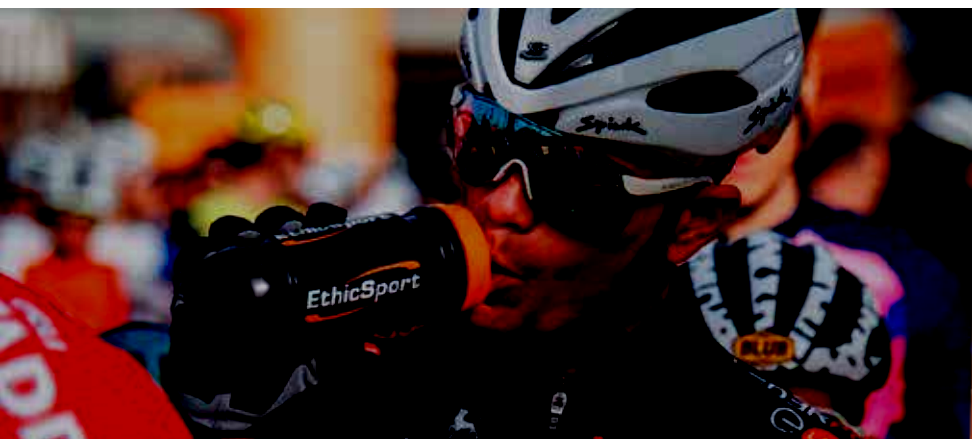
Distribuzione media del peso molecolare delle maltodestrine con diversa destrosio equivalenza (DE) in confronto con Cluster Dextrin®

Super Dextrin® PRO è un integratore alimentare energetico di nuova generazione a base di carboidrati a cessione energetica differenziata.

1:0.8 GLU:FRU
RATIO

58g CARBO
X DOSE

L'ENERGIA PRO
DI CHI SPINGE AL MASSIMO



Fonti bibliografiche:

- Rowlands et al., Glucose Plus Fructose Ingestion for Post-Exercise Recovery, Nutrients, 2017.
- Hearris et al., Increased Exogenous Carbohydrate Oxidation with Glucose:Fructose Ratios, European Journal of Applied Physiology, 2022.

SUPER DEXTRIN®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO A BASE DI CARBOIDRATI
DI NUOVA GENERAZIONE A CESSIONE ENERGETICA DIFFERENZIATA



GESTIONE DELLE ENERGIE



- CARBOIDRATI SEQUENZIALI A LENTO RILASCIO E AD ELEVATA EFFICIENZA
- BASSA PRESSIONE OSMOTICA
- IPOTONICO
- CON DESTRINE CICLICHE ALTAMENTE RAMIFICATE

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

palatinose™
isomaltulose



GLUCIDEX® DE6
Long chain maltodextrin

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di energia durante l'attività
- A chi necessita di apportare carboidrati prima della gara
- A chi cerca un energetico di lunga durata per prestazioni elevate

QUANDO USARE SUPER DEXTRIN®



CONFEZIONI:

BARATTOLO DA 700 g (con dosatore interno e sigillo di garanzia)
BOX DA 16 BUSTE DA 50 g

LA NUOVA FRONTIERA PER L'INTEGRAZIONE ENERGETICA SVILUPPATA DALLA RICERCA ETHICSPOORT

CARATTERISTICHE

SUPER DEXTRIN® è un integratore alimentare energetico di nuova generazione. La speciale formula sfrutta la sinergia tra Cluster Dextrin® (HBCD = destrine cicliche altamente ramificate), Palatinose™ (Isomaltulose) e maltodestrine a diversa destrosio equivalenza (DE6 e DE18). La presenza sinergica delle HBCD unite alle DE6 consente una bassa pressione osmotica⁽¹⁾ della miscela, che permette un rapido ed efficace svuotamento gastrico. La diversa struttura molecolare dei carboidrati contenuti favorisce una cessione dell'energia differenziata, consentendo una migliore distribuzione delle scorte energetiche. La formulazione di SUPER DEXTRIN® è brevettata, grazie alle caratteristiche particolarmente innovative. SUPER DEXTRIN® è senza caffeina, non contiene glutine ed è doping free tested*.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 50 g di prodotto (3 misurini rasi) in circa 500 ml di acqua, da assumere durante l'attività fisica. In caso di attività particolarmente intense, con difficoltà di rifornimento durante, il prodotto può essere utilizzato anche prima dell'attività fisica. È preferibile non superare la dose massima di 150 g al giorno di polvere, pari a 3 borse da 50 ml di soluzione.

INDICAZIONI

SUPER DEXTRIN® è un integratore alimentare energetico a base di carboidrati evoluti. Il prodotto si rivolge a tutti i soggetti che svolgono attività fisica intensa e/o prolungata, che comporti affaticamento muscolare e depauperamento delle riserve di glicogeno nei muscoli.

INGREDIENTI

Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrina da mais DE18, Isomaltulose® (Palatinose™), Maltodestrina da mais DE6 (Glucidex®), Aroma, Acidificante: acido citrico. °L'isomaltulose è una fonte di glucosio e di fruttosio.

(1) Prodotto ipotonico - Osmolarità intorno a 120mOsm/l (50g di polvere in 500ml di acqua)

*Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine

°Ai sensi dell'allegato II Regolamento UE 1169/2011

Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per dose (50 g) |
|--------------------------|-----------|-----------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 381 | 190 |
| kJ | 1619 | 810 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 95 g | 47 g |
| di cui zuccheri | 22 g | 11 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 0.16 g | 0.08 g |

GUARDA
IL VIDEO



APPROFONDIMENTO SUI COMPONENTI DELLA FORMULAZIONE



Cluster Dextrin®
New Energy Source for Athletes

HBCD (Highly Branched Cyclic Dextrin) rappresentano una nuova frontiera nell'integrazione energetica. Le destrine cicliche altamente ramificate sono infatti l'evoluzione delle classiche maltodestrine e sono particolarmente utili negli esercizi fisici intensi e prolungati.

COME SONO FATTE

Queste particolari molecole hanno una struttura ciclica con numerose ramificazioni e hanno la caratteristica di cedere glucosio in maniera costante e regolare. Il brand che le identifica è Cluster Dextrin® e la materia prima di partenza è l'amido di mais.

COME SI OTTENGONO

Il processo che porta all'ottenimento delle HBCD sfrutta un particolare enzima, che consente di ottenere molecole ad elevato peso molecolare, bassa osmolarità ed ottima solubilità. HBCD generano un costante apporto di glucosio all'organismo, consentendo un regolare **RIPRISTINO DEL GLICOGENO NEI MUSCOLI DURANTE SFORZI FISICI INTENSI E PROLUNGATI.**



È un carboidrato speciale a basso indice glicemico utile per fornire energia in maniera bilanciata. Palatinose™, la cui molecola si chiama isomaltulosio, è definito anche uno "zucchero intelligente", fornisce infatti energia in modo equilibrato (pari a 4 kcal/g) ed ha un basso effetto sugli sbalzi glicemici. Palatinose™ aiuta a migliorare l'ossidazione dei grassi durante l'attività fisica e ciò permette una gestione ottimale e prolungata delle energie. Palatinose™ (isomaltulosio) è ottenuto a partire dal saccarosio della barbabietola da zucchero.

COME SI OTTIENE

È di origine naturale, è al 100% vegan, kosher e halal. Viene prodotto commercialmente per riarrangiamento enzimatico del legame glicosidico tra glucosio e fruttosio. Il nuovo legame molecolare risultante in Palatinose™ è molto più stabile rispetto a quello del saccarosio.

GLUCIDEX® DE6

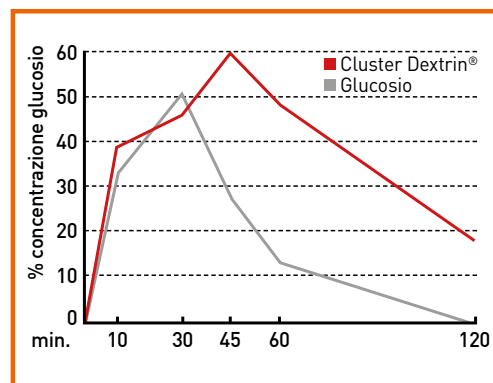
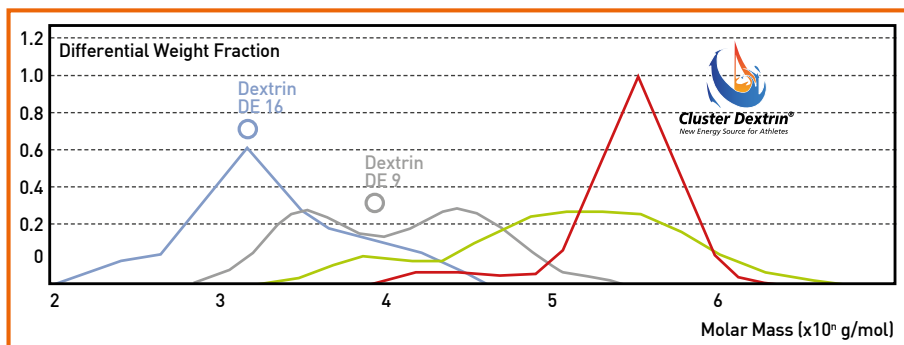
Long chain maltodextrin

CHE COSA SONO

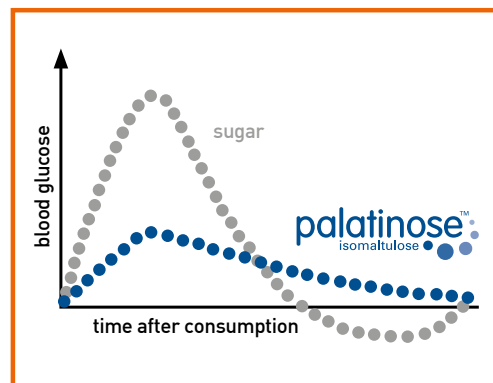
Le maltodestrine sono carboidrati complessi, idrosolubili, ottenuti da processi di idrolisi enzimatica. In base al grado di trasformazione degli amidi si ottengono le maltodestrine con catene di polimeri di glucosio più o meno lunghe. La lunghezza delle catene permette di classificare le maltodestrine in base alla loro DE "destrosio equivalenza" (generalmente compresa tra 3 e 19). Più alta è la DE e più corte saranno le catene di polisaccaridi, quindi le maltodestrine avranno un comportamento più simile a quello del glucosio, dal punto di vista digestivo.

PERCHÈ SI USANO

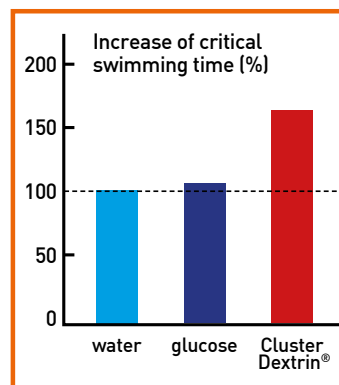
Le maltodestrine trovano un largo impiego nella dieta degli sportivi, perché l'osmolarità di una bevanda a base di maltodestrine risulta inferiore a quella di una quantità isocalorica di destrosio. L'utilizzo combinato di maltodestrine a diversa DE eleva il peso molecolare medio della miscela e conferisce una osmolarità inferiore, ciò si traduce in tempi di transito ridotti e in un più rapido recupero delle energie.



Variazione della disponibilità di glucosio nel sangue dopo l'assunzione di Cluster Dextrin® vs Glucosio



Variazione della disponibilità di glucosio nel sangue dopo l'assunzione di Palatinose™ vs Zucchero



Test condotto su un gruppo di nuotatori professionisti

Distribuzione media del peso molecolare delle maltodestrine con diversa destrosio equivalenza (DE) in confronto con Cluster Dextrin®

SUPER DEXTRIN®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO A BASE DI CARBOIDRATI
DI NUOVA GENERAZIONE A CESSIONE ENERGETICA DIFFERENZIATA



INTEGRAZIONE ENERGETICA EVOLUTA



- CARBOIDRATI SEQUENZIALI AD ELEVATA EFFICIENZA
- RILASCIO ENERGETICO DIFFERENZIATO E DI LUNGA DURATA
- CON DESTRINE CICLICHE ALTAMENTE RAMIFICATE E PALATINOSE
- FORMULAZIONE BREVETTATA

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

palatinose®
isomaltulose



Cluster Dextrin®
New Energy Source for Athletes

GLUCIDEX® DE6
Long chain maltodextrin

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di energia costante durante l'attività
- A chi cerca un energetico di lunga durata per prestazioni elevate
- A chi pianifica con attenzione i rifornimenti energetici



CARATTERISTICHE

SUPER DEXTRIN® è un integratore alimentare energetico di nuova generazione che sfrutta la sinergia tra Cluster Dextrin® (HBCD = maltodestrine cicliche altamente ramificate), Palatinose®, Glucidex® DE6 e DE18 (maltodestrine a diversa destrosio equivalenza). Questa speciale associazione genera una cessione dell'energia differenziata e un elevato tempo di esaurimento delle scorte energetiche. La formulazione di SUPER DEXTRIN® è brevettata, grazie alle sue caratteristiche particolarmente innovative. SUPER DEXTRIN® è senza caffeina, non contiene glutine ed è doping free tested*.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-3 pack al giorno. Assumere durante l'attività fisica o nel pre workout.
Il prodotto si rivolge a chi pianifica con attenzione i rifornimenti energetici e dovrebbe essere la prima scelta tra i liquidi energetici da assumere nella linea del tempo.

INDICAZIONI

SUPER DEXTRIN® è un integratore alimentare energetico a base di carboidrati di nuova generazione, adatto a chi pratica attività sportiva che comporti affaticamento muscolare e depauperamento delle riserve di glicogeno nei muscoli.

INGREDIENTI APPLE-LEMON

Acqua, Isomaltuloso** (Palatinose®), Maltodestrina da mais DE18, Fruttosio, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrina da mais DE6, Succo concentrato di limone, Succo concentrato di mela, Acidificante: acido citrico, Conservante: sorbato di potassio, Aroma. **L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI ORANGE

Acqua, Isomaltuloso** (Palatinose®), Maltodestrina da mais DE18, Fruttosio, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrina da mais DE6, Succo concentrato di limone, Acidificante: acido citrico, Aromi, Conservante: sorbato di potassio, Colorante: caroteni. **L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e di fruttosio.

CONFEZIONE: 45 PACK MONODOSE DA 58 ml

Disponibile nei gusti:

■ Apple-Lemon ■ Orange

QUANDO USARE SUPER DEXTRIN®



Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Evitare l'esposizione a fonti di calore. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed eferdrine.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per dose (58 ml) |
|--------------------------|------------|------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 186 | 108 |
| kJ | 791 | 459 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 47 g | 27 g |
| di cui zuccheri | 22 g | 13 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 0.08 g | 0.05 g |

contenuto : 58 ml
1 dose = 1 pack

SUPER DEXTRIN® GEL PRO

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO A BASE DI CARBOIDRATI A CESSIONE ENERGETICA DIFFERENZIATA



INTEGRAZIONE ENERGETICA EVOLUTA



- CARBOIDRATI SEQUENZIALI E DI NUOVA GENERAZIONE
- MAXIMUM CARBO FLOW RAPIDO E DI LUNGA DURATA
- 46g DI CARBOIDRATI PER PACK
- 1:0.8 RAPPORTO GLUCOSIO:FRUTTOSIO
- PH CONTROL PER LA GESTIONE DEL LATTATO
- GLUTEN FREE E SENZA CAFFEINA
- FORMULA BREVETTATA

1:0.8 GLU:FRU
RATIO

palatinose™ Cluster Dextrin®
isomaltulose New Energy Source for Athletes

GLUCIDEX® DE6 Con Fruttosio e SusCarb®
Long chain maltodextrin CARBO & SUCR®

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca un energetico di lunga durata, per prestazioni elevate
- A chi necessita di elevate quantità di energia in attività di resistenza
- A chi desidera un gel di pronta risposta, che dura a lungo

CONFEZIONE: BOX DA 15 BUSTE DA 60 ML

Disponibile nei gusti:

- Lemon
- Orange

QUANDO USARE SUPER DEXTRIN®



La linea PRO, sviluppata dal brevetto Super Dextrin®, è stata progettata per fornire un supporto energetico costante agli atleti di alto livello, anche durante attività molto intense e di lunghissima durata.

CARATTERISTICHE

SUPER DEXTRIN® GEL PRO è un integratore alimentare energetico di ultima generazione che apporta 46g di carboidrati per dose, formulato in un rapporto 1:0.8 (Glucosio:Fruttosio) per offrire un flusso energetico molto efficiente e duraturo. La formula contiene carboidrati di nuova generazione come ciclodestrine ramificate (Cluster Dextrin® e SusCarb®), Palatinose™, e maltodestrine a diversa DE per una distribuzione ottimale dell'energia. Adatto per chi pratica sport con elevato dispendio energetico e grande impegno muscolare, SUPER DEXTRIN® GEL PRO rilascia energia in modo graduale e prolungato, ritardando l'esaurimento delle scorte energetiche. L'aggiunta di alginato aiuta a controllare il pH, la speciale formula garantisce un'ottimale fluidità e digeribilità del prodotto.

Con il suo brevetto esclusivo, SUPER DEXTRIN® GEL PRO offre benefici concreti alla performance atletica, supportando gli atleti nelle sfide più impegnative.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere durante l'attività fisica. Accompagnare con un sorso d'acqua, se possibile. (La quantità va regolata in funzione dell'intensità dell'esercizio e delle necessità personali. Dosare il numero di pack di prodotto in base al grado di allenamento e alla capacità di gestire carboidrati ad elevata concentrazione. È opportuno bere un poco di acqua dopo l'assunzione di gel energetici).

INDICAZIONI

SUPER DEXTRIN® GEL PRO è adatto per chi pratica attività sportiva intensa con forte richiesta energetica.

INGREDIENTI LEMON

INGREDIENTI: Acqua, Isomaltuloso® (Palatinose®), Fruttosio, Maltodestrine DE18, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrine DE6, SusCarb® Dextrine, Succo concentrato di Limone, Acidificante: Acido Citrico; Alginato di sodio, Conservante: Sorbato di potassio; Aroma naturale (limone-lime). *L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI ORANGE

INGREDIENTI: Acqua, Isomaltuloso® (Palatinose®), Fruttosio, Maltodestrine DE18, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrine DE6, SusCarb® Dextrine, Succo concentrato di Limone, Acidificante: Acido Citrico; Alginato di sodio, Conservante: Sorbato di potassio; Aroma naturale arancia. *L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per pack (1bst = 60 ml) |
|--------------------------|------------|-------------------------|
| VALORE ENERGETICO | | |
| kJ/ Kcal | 1328/ 318 | 795/190 |
| VALORI MEDI | | |
| Grassi | 0.2 g | 0.1 g |
| di cui grassi saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 77 g | 46 g |
| di cui zuccheri | 45 g | 27 g |
| Proteine | 0.4 g | 0.2 g |
| Sale | 0 g | 0 g |

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per pack (1bst = 60 ml) |
|--------------------------|------------|-------------------------|
| VALORE ENERGETICO | | |
| kJ/ Kcal | 1328/ 318 | 795/190 |
| VALORI MEDI | | |
| Grassi | 0.2 g | 0.1 g |
| di cui grassi saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 77 g | 46 g |
| di cui zuccheri | 45 g | 27 g |
| Proteine | 0.4 g | 0.2 g |
| Sale | 0 g | 0 g |

SUPER DEXTRIN® BOOST

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO A BASE DI CARBOIDRATI DI NUOVA GENERAZIONE A CESSIONE ENERGETICA DIFFERENZIATA, CON β -ALANINA E CAFFEINA



INTEGRAZIONE ENERGETICA EVOLUTA



- CARBOIDRATI SEQUENZIALI AD ELEVATA EFFICIENZA
- RILASCIO ENERGETICO RAPIDO E DI LUNGA DURATA
- CON CAFFEINA E BETA-ALANINA PER ATTIVITÀ MOLTO INTENSE
- CON DESTRENE CICLICHE ALTAMENTE RAMIFICATE E PALATINOSE™
- FORMULAZIONE BREVETTATA

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

GLUCIDEX® DE6
Long chain maltodextrin



A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di energia costante durante l'attività
- A chi cerca un energetico di lunga durata per prestazioni elevate
- A chi desidera un gel di pronta risposta, che dura a lungo
- A chi necessita di energia extra con caffeina e beta-alanina



CONFEZIONE: BOX DA 20 BUSTE DA 30 ML

Disponibile nei gusti:

- Orange
- Lemon
- Frutti esotici

INFORMAZIONI:

Dal brevetto Super Dextrin® nasce la versione BOOST, una formula nuova, specifica per sostenere l'energia degli atleti anche in condizioni di lavoro molto intenso. SUPER DEXTRIN® BOOST è un integratore alimentare energetico di nuova generazione, che apporta ciclodestrine (Cluster Dextrin®), Palatinose™ e due Maltodestrine a diversa destrosio equivalenza. Dalla formulazione di Super Dextrin® Gel, già ampiamente sperimentata e apprezzata, nasce la versione BOOST, con l'apporto anche di β -Alanina e Caffeina. Il prodotto consente così una cessione dell'energia differenziata, un elevato tempo di esaurimento delle scorte energetiche e un consistente stimolo all'organismo. Questo prodotto trova la migliore efficacia nella seconda parte dell'attività, quando serve uno stimolo potente all'organismo. SUPER DEXTRIN® BOOST può portare benefici alla performance e coadiuvare la resistenza alla fatica. La formula è brevettata, grazie alle sue caratteristiche innovative. SUPER DEXTRIN® BOOST è molto adatto per chi pratica attività sportiva che comporta affaticamento e impegno muscolare.

INDICAZIONI

SUPER DEXTRIN® BOOST è adatto per chi pratica attività sportiva che comporti affaticamento muscolare e riduzione delle riserve di glicogeno nei muscoli.

CARATTERISTICHE

SUPER DEXTRIN® BOOST è un integratore alimentare energetico di nuova generazione. La versione BOOST si caratterizza per la presenza di β -Alanina e Caffeina. Il prodotto genera una cessione dell'energia differenziata, un elevato tempo di esaurimento delle scorte energetiche e un potente stimolo all'organismo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-3 pack al giorno. Assumere durante l'attività fisica, ad intervalli regolari, in base all'intensità.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN® BOOST - ORANGE

Acqua, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE19, Fruttosio, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrine DE6, Aroma naturale Arancia, Acidificante: Acido citrico monoidrato; Beta Alanina, Caffeina (150 mg/dose=3 bst), Addensante: Gomma xantano; Conservante: Potassio sorbato; Betacarotene CWD/O. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN® BOOST - LEMON

Acqua, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE19, Fruttosio, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrine DE6, Aroma naturale Limone, Acidificante: Acido citrico monoidrato; Beta Alanina, Caffeina (150 mg/dose=3 bst), Addensante: Gomma xantano; Conservante: Potassio sorbato; Betacarotene CWD/O. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN® BOOST - FRUTTI ESOTICI

Acqua, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE19, Fruttosio, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Maltodestrine DE6, Aroma naturale Frutti esotici, Acidificante: Acido citrico monoidrato; Beta Alanina, Caffeina (150 mg/dose=3 bst), Addensante: Gomma xantano; Conservante: Potassio sorbato; Betacarotene CWD/O. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

QUANDO USARE SUPER DEXTRIN® BOOST



AVVERTENZE: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro. Contiene caffeina (150 mg/dose = 3 bst): non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per Dose Max (3bst = 3 x 30ml) |
|-----------------------------|-------------|--------------------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal/ kJ | 168/703 | 151/633 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 42 g / 29 g | 37,8 g / 26,1 g |
| Proteine | 0,015 g | 0,014 g |
| Sale | 0.13 mg | 0.12 mg |
| β -Alanina | 166 mg | 150 mg |
| Caffeina | 166 mg | 150 mg |

SUPER DEXTRIN ENDURA®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO

A BASE DI CARBOIDRATI A CESSIONE ENERGETICA DIFFERENZIATA
CON BCAA, GLUTAMMINA, β -ALANINA E VITAMINE B6-B12



INTEGRAZIONE ENERGETICA EVOLUTA



- CARBOIDRATI SEQUENZIALI AD ELEVATA EFFICIENZA
- RILASCIO ENERGETICO RAPIDO E DI LUNGA DURATA
- CON BETA-ALANINA, BCAA E GLUTAMMINA PER ATTIVITÀ MOLTO INTENSE
- CON DEXTRINE CICLICHE ALTAMENTE RAMIFICATE E PALATINOSE™
- CON 35g di CARBOIDRATI (CHO) PER PACK
- NON CONTIENE CAFFEINA
- FORMULA BREVETTATA

PATENT
INTELLECTUAL PROPERTY

INFORMAZIONI:

La versione **ENDURA** nasce dal brevetto Super Dextrin®. È una formula nuova, specifica per sostenere l'energia degli atleti anche in condizioni di lavoro molto intenso e di lunga durata. **SUPER DEXTRIN ENDURA**® è un integratore alimentare energetico di nuova generazione, che apporta ciclodestrine ramificate (Cluster Dextrin®), Palatinose™ e due Maltodestrine a diversa destrosio equivalenza. Dalla formulazione di Super Dextrin Gel, già ampiamente sperimentata e apprezzata, la versione **ENDURA** si differenzia per l'apporto anche di β -Alanina e **Glutamina**, unite ai **BCAA**. Il prodotto consente una cessione dell'energia differenziata, un elevato tempo di esaurimento delle scorte energetiche e un consistente sostegno della muscolatura, impegnata in attività di Endurance. **SUPER DEXTRIN ENDURA**® può portare concreti benefici alla performance e coadiuvare la resistenza alla fatica. La formula è brevettata, grazie alle sue caratteristiche innovative ed è particolarmente adatta per chi pratica attività sportiva che comporta forte affaticamento e grande impegno muscolare.

INDICAZIONI

SUPER DEXTRIN ENDURA® è adatto per chi pratica attività sportiva intensa. Contrasta l'affaticamento muscolare e la riduzione delle riserve di glicogeno nei muscoli.

CARATTERISTICHE

SUPER DEXTRIN ENDURA® è un integratore alimentare energetico di nuova generazione che sfrutta la sinergia tra Cluster Dextrin® (maltodestrine cicliche altamente ramificate), Palatinose® e maltodestrine a diversa D.E. La formula è potenziata da BCAA, Glutamina e β -Alanina. SUPER DEXTRIN ENDURA® apporta 35g di carboidrati (CHO) per pack. Le vitamine B6 e B12 contribuiscono al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Il prodotto rilascia energia in maniera differenziata e consente un elevato tempo di esaurimento delle scorte energetiche. La formula è brevettata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-3 pack al giorno. Assumere durante l'attività fisica, ad intervalli regolari, in base all'intensità.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN ENDURA® ORANGE

Acqua, Maltodestrine DE19, Fruttosio, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE1, L-Glutamina, L-Leucina, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Acidificante: Acido Citrico; Valina, L-Isoleucina, Aroma, Beta-Alanina, Acidificante: Acido Malico; Conservanti: Potassio Sorbato, Sodio Benzoato; Stabilizzante: Lecitina di girasole; Addensante: Gomma di Xantano; Betacarotene CWD/O, Vitamina B6, Vitamina B12. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN ENDURA® LEMON TEA

Acqua, Maltodestrine DE19, Fruttosio, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE1, L-Glutamina, L-Leucina, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Aromi, Acidificante: Acido Citrico; Valina, L-Isoleucina, Beta-Alanina, Acidificante: Acido Malico; Conservanti: Potassio Sorbato, Sodio Benzoato; Stabilizzante: Lecitina di girasole; Addensante: Gomma di Xantano; Betacarotene CWD/O, Vitamina B6, Vitamina B12. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

INGREDIENTI SUPER DEXTRIN ENDURA® TROPICAL

Acqua, Maltodestrine DE19, Fruttosio, Isomaltulosio** (Palatinose™), Maltodestrine DE1, L-Glutamina, L-Leucina, Destrina ciclica altamente ramificata (Cluster Dextrin®), Acidificante: Acido Citrico; Valina, L-Isoleucina, Aromi, Beta-Alanina, Acidificante: Acido Malico; Conservanti: Potassio Sorbato, Sodio Benzoato; Stabilizzante: Lecitina di girasole; Addensante: Gomma di Xantano; Betacarotene CWD/O, Vitamina B6, Vitamina B12. **L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di energia costante durante l'attività
- A chi cerca un energetico di lunga durata, per prestazioni elevate
- A chi desidera un gel di pronta risposta, che dura a lungo
- A chi necessita di energia in attività di resistenza

CONFEZIONE: BOX DA 15 BUSTE DA 60 ML

Disponibile nei gusti:

Orange Lemon Tea Tropical

palatinose™
isomaltulosio



QUANDO USARE SUPER DEXTRIN ENDURA®



AVVERTENZE: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro, correttamente conservato. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per Dose Max (3bst = 3 x 60ml) |
|-----------------------------|--------------------|--------------------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal/ kJ | 232/971 | 417/1746 |
| Analisi media | | |
| Grassi totali di cui saturi | 0.0 g 0.0 g | 0.0 g 0.0 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 58 g 25 g | 105 g 45 g |
| Proteine | 0.0 g | 0.0 g |
| Sale | 0.0 g | 0.0 g |
| L-Leucina | 833.3 mg | 1500 mg |
| L-Isoleucina | 416.7 mg | 750 mg |
| L-Valina | 416.7 mg | 750 mg |
| L-Glutamina | 1000 mg | 1800 mg |
| B-Alanina | 250 mg | 450 mg |
| Vitamina B6 | 2.3 mg (NRV 164%) | 4.2 mg (NRV 300%) |
| Vitamina B12 | 4.2 mcg (NRV 168%) | 7.5 mcg (NRV 300%) |



ENERGIA RAPIDA PROFESSIONAL®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO CON GLUCIDI SEQUENZIALI
A RISPOSTA DIFFERENZIATA



ENERGIA RAPIDA E DURATURA



- RIGENERA LE SCORTE ENERGETICHE IN MODO RAPIDO E DURATURO
- RISPOSTA RAPIDA E DI LUNGA DURATA
- STUDIATO PER ATTIVITÀ DI RESISTENZA
- PERMETTE UN RECUPERO RAPIDO E DURATURO DELLE ENERGIE

CONFEZIONI:
15 PACK MONODOSE DA 50 ml

Disponibile nei gusti:

■ Agrumi ■ Lime ■ Cola

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- A chi vuole rigenerare velocemente le scorte energetiche
- A chi cerca un prodotto energetico efficace e maneggevole
- A chi desidera distribuire le energie in maniera sequenziale
- Agli atleti che svolgono sport di durata

QUANDO USARE ENERGIA RAPIDA PROFESSIONAL®



Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro. Contiene caffeina (100^{mg}/dose = 2 pack): non raccomandato per i bambini, durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

*121 mg/dose (per gusto cola)

CARATTERISTICHE

- 120 kcal per pack + Caffeina e Potassio.
 - Ottimo sapore e digeribilità, utilizzabile in condizioni estreme.
 - Formula studiata con atleti di vertice e frutto della ricerca e sviluppo EthicSport.
- Il prodotto contiene glucidi sequenziali a corta, media e lunga catena. Permette una rapida disponibilità di glucosio e una distribuzione dell'energia nel tempo. Contiene caffeina e potassio. La caffeina contenuta (121 mg/dose = 2 pack gusto Cola) contribuisce ad aumentare la lucidità mentale e a migliorare la concentrazione. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Energia Rapida Professional® è consigliata per fornire energia rapidamente in modo da contrastare situazioni di calo energetico momentaneo e garantire un apporto energetico di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-3 pack al giorno. Assumere il prodotto al bisogno, prima che insorga la crisi energetica. Si consiglia di accompagnare l'assunzione con un pò d'acqua.

INGREDIENTI AGRUMI

Acqua, maltodestrine a media e lunga catena, fruttosio, sciroppo di glucosio, destrosio, succo di limone concentrato, aromi, sodio cloruro, potassio cloruro, correttore di acidità: acido citrico, conservante: potassio sorbato, caffeina (100 mg/dose= 2 pack).

INGREDIENTI LIME

Acqua, maltodestrine a media e lunga catena, fruttosio, sciroppo di glucosio, destrosio, correttore di acidità: acido citrico, aromi, sodio cloruro, succo di limone concentrato, potassio cloruro, conservante: potassio sorbato, caffeina (100 mg/dose= 2 pack).

INGREDIENTI COLA

Acqua, maltodestrine a media e lunga catena, fruttosio, sciroppo di glucosio, destrosio, succo di limone concentrato, correttore di acidità: acido citrico; aromi, sodio cloruro, potassio cloruro, conservante: potassio sorbato, caffeina (121 mg/dose= 2 pack)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO COLA)

| | Per 100 ml (= 1 dose) |
|-----------------------------|--------------------------|
| Valore energetico | |
| Kcal | 240 |
| kJ | 1020 |
| Analisi media | |
| Grassi di cui saturi | <0.01 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 60 g 24 g |
| Proteine | <0.01 g |
| Sale | 0.3 g |
| Caffeina | 121 mg |
| Potassio | 108 mg |

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO AGRUMI E LIME)

| | Per 100 ml (= 1 dose) |
|-----------------------------|--------------------------|
| Valore energetico | |
| Kcal | 240 |
| kJ | 1020 |
| Analisi media | |
| Grassi di cui saturi | <0.01 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 60 g 24 g |
| Proteine | <0.01 g |
| Sale | 0.3 g |
| Caffeina | 100 mg |
| Potassio | 108 mg |

Volume netto: 50 ml
1 dose = 2 pack (=100 ml)

ENERGIA RAPIDA+®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO IPERTONICO CON GLUCIDI SEQUENZIALI, ALANINA, ELETTROLITI, TAURINA E GINSENG



FORNISCE ENERGIA RAPIDAMENTE ED IN MODO DURATURO



A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- A chi vuole rigenerare rapidamente le energie perse durante l'attività
- A chi cerca un prodotto efficace alle prime sensazioni di calo ipoglicemico
- Agli sportivi di tutte le discipline

QUANDO USARE ENERGIA RAPIDA+®



AL BISOGNO

CONFEZIONE: 10 CARTUCCE MONODOSE DA 25 ml

ASSUNTO AL BISOGNO DURANTE LA COMPETIZIONE O L'ALLENAMENTO, RIGENERA LE SCORTE ENERGETICHE IN MODO RAPIDO E DURATURO

CARATTERISTICHE

Energia Rapida+® è un integratore alimentare energetico utile per fornire un apporto supplementare di nutrienti, a complemento dell'apporto energetico derivante dalla razione alimentare quotidiana, in particolare nei momenti critici di performance atletiche.

Contiene glucidi sequenziali bilanciati in modo da ottenere una rapida disponibilità di glucosio; contiene inoltre taurina, alanina ed elettroliti, nutrienti utili per i processi metabolici deputati alla generazione e al trasporto dell'energia nell'organismo.

Apporta caffeina e ginseng che può influire positivamente sull'adattamento a situazioni stressanti e in caso di stanchezza fisica e mentale, come ad esempio l'esercizio intenso e prolungato. La caffeina contenuta (140 mg/dose = 2 flaconi) contribuisce ad aumentare la lucidità mentale e a migliorare la concentrazione. Il prodotto è consigliato per fornire energia rapidamente in modo da contrastare situazioni di calo energetico momentaneo; genera una risposta energetica immediata ed efficace anche nelle situazioni di crisi.

Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) e può pertanto essere assunto anche da soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere il prodotto al bisogno: massimo 2 flaconi al giorno.

INDICAZIONI

Utile per fornire un rapido apporto di energia, quando l'organismo si trova in situazioni di deficit energetico momentaneo dovuto ad affaticamento da esercizio fisico intenso e prolungato.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrina, Destrosio, Fruttosio, Potassio L-pidolato, L-Alanina, Taurina, Stabilizzanti: acido citrico, lattato di sodio; Cloruro di sodio, Caffeina anidra, Acido L-ascorbico (vitamina C), Ginseng (Panax ginseng C.A. Mey.) radice e.s. tit. 12% ginsenosidi totali, Aroma, Cloruro di magnesio, Conservante: sorbato di potassio; Acido glutammico.

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Contiene caffeina (140 mg/dose = 2 flaconi). Non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Amfetamine ed Efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per dose (2 flaconi) |
|--------------------------|-------------------|----------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 237 | 118 |
| kJ | 1007 | 503 |
| Contenuti medi | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 59 g | 29 g |
| di cui zuccheri | 37 g | 18 g |
| Fibre | 0 g | 0 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 0,61 g | 0,31 g |
| Potassio | 72 mg | 36 mg |
| Magnesio | 21,2 mg | 10,6 mg |
| Vitamina C | 240 mg (300% NRV) | 120 mg (150% NRV) |
| L-Alanina | 600 mg | 300 mg |
| Taurina | 600 mg | 300 mg |
| Caffeina | 280 mg | 140 mg |
| Panax Ginseng e.s. | 200 mg | 100 mg |
| ginsenosidi totali | 24 mg | 12 mg |
| Acido glutammico | 20 mg | 10 mg |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento [adulti] ai sensi del Reg. UE 1169/2011

EXTRA SHOT[®] ENERGY

INTEGRATORE ALIMENTARE DI VITAMINE CON TAURINA, CAFFEINA, GUARANA' E GLUCURONOLATTONE



TIRA FUORI L'ENERGIA



AL BISOGNO



CONFEZIONE: 12 FLACONI MONODOSE DA 60ml

A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole attingere a tutte le energie senza apportare calorie
- A chi vuole contrastare la stanchezza
- A chi guida, studia, lavora o fa sport



QUANDO USARE EXTRA SHOT ENERGY[®]



RAPIDO EFFETTO TONICO ED ENERGETICO - CONTRIBUISCE ALLA RIDUZIONE DELLA STANCHEZZA - LUNGA DURATA - SENZA ZUCCHERO - SENZA CALORIE

CARATTERISTICHE

ExtraShot Energy è un integratore alimentare di vitamine del gruppo B con Taurina, Caffei-na e Glucuronolattone. Le vitamine B1 e B3 contribuiscono a sostenere i fisiologici processi metabolici energetici, mentre acido folico, vitamina B6 e vitamina B12 aiutano a ridurre stanchezza e affaticamento. La formulazione contiene anche guaranà, che ha un effetto tonico sull'organismo. La caffeina contenuta (200 mg /dose) contribuisce ad aumentare l'attenzione e a migliorare la concentrazione. Il prodotto è consigliato per fornire energia rapidamente in modo da contrastare situazioni di calo energetico momentaneo, genera una risposta energetica immediata ed efficace anche nelle situazioni di crisi. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 flacone al giorno, al bisogno, preferibilmente lontano dai pasti.

INGREDIENTI

Acqua, Correttore di acidità: acido citrico, Taurina, Caffei-na anidra, Aroma, Conservanti: sodio benzoato, potassio sorbato; Guarana' (Paullinia cupana Kunt, semi) e.s. tit. 2.5% caffeina, Edulcorante: sucralosio, Niacina (nicotinammide - Vitamina B3), Piridossina cloridrato (Vitamina B6), Tiamina cloridrato (Vitamina B1), Glucuronolattone, Acido folico (acido pteroil - monoglutammico), Cianocobalamina (Vitamina B12)

Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Contiene caffeina (200 mg/dose). Non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. Agitare bene prima dell'uso. Eventuale formazione di precipitati, sospensibili per agitazione, sono legati alla normale variabilità degli ingredienti di origine vegetale. Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti dirette di calore. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Amfetamine ed Efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | per dose (60ml) | %NRV per dose (60 ml) |
|-----------------------------|-----------------|-----------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 0,7 | - |
| kJ | 2,8 | - |
| Analisi media | | |
| Grassi | 0 g | - |
| Carboidrati di cui zuccheri | <0,5 g | - |
| Proteine | 0 g | - |
| Sale | 0,01 g | - |
| Caffeina | 199 mg | - |
| Taurina | 200 mg | - |
| Tiamina (Vit B1) | 1,1 mg | 100% |
| Niacina (Vit B3) | 16 mg | 100% |
| Vitamina B6 | 1,4 mg | 100% |
| Vitamina B12 | 2,5 mcg | 100% |
| Acido folico | 200 mcg | 100% |
| Guaranà e.s | 40 mg | - |
| apporto di caffeina | 1 mg | - |
| Glucuronolattone | 1 mg | - |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

SPORT COFFEE®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO CON CAFFEINA (85mg / 25ml)



CAFFÈ ENERGIZZATO PER LO SPORTIVO



- ELEVATO TENORE DI CAFFEINA
- CON CARBOIDRATI SEQUENZIALI
- SENZA CONSERVANTI

RACING FORMULA

A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca energia immediata, anche durante sessioni sportive intense
- A chi non vuole rinunciare al gusto del caffè durante allenamenti prolungati
- A chi cerca un prodotto veloce da assimilare e capace di dare tanta energia

AL BISOGNO



CONFEZIONE: BOX DA 32 STICK PACK DA 25 ml

INFORMAZIONI

Il caffè rappresenta un piacere del palato, una dolce abitudine per un momento di pausa, ma anche una bevanda classica che si utilizza in momenti in cui il fisico richiede uno stimolo supplementare. Il caffè tradizionale, quando dolcificato con solo zucchero, genera una risposta energetica veloce, ma con elevato indice glicemico e con rapido esaurimento. Nel prodotto Sport Coffee® abbiamo unito la tradizione del migliore caffè con l'esperienza maturata in tanti anni accanto agli atleti e alle loro esigenze. Abbiamo impiegato la nostra conoscenza delle più efficaci basi energetiche per dolcificare un caffè concentrato. Il risultato è un caffè potente, con elevato tenore di caffeina e con una base di carboidrati in grado di competere con i migliori gel energetici. La vera grande novità è proprio questa: abbiamo fatto un buon caffè e lo abbiamo potenziato con carboidrati sequenziali e con caffeina. Il risultato è un prodotto speciale per chi pratica sport: il gusto del caffè insieme all'energia di 4 diversi carboidrati.

CARATTERISTICHE

Sport Coffee® contiene una miscela pregiata di caffè ed è energizzato con carboidrati a velocità di assimilazione diverse. La presenza contemporanea di carboidrati veloci (fruttosio e destrosio) unita a carboidrati più lenti (maltodestrine e isomaltulosio) conferisce al prodotto caratteristiche idonee per essere consumato anche durante attività sportive intense e/o di lunga durata. Il prodotto abbina il piacere del caffè all'energia di un integratore energetico di alta qualità. La caffeina contenuta (85mg/25 ml) contribuisce ad aumentare la lucidità mentale e a migliorare la concentrazione. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) e può pertanto essere assunto anche da soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Da 1 a 2 pack al giorno durante l'attività sportiva o al bisogno.

INGREDIENTI

Acqua, maltodestrine, fruttosio, destrosio, isomaltulosio, caffè liofilizzato (3%), acidificante: ac. citrico, caffeina, aroma naturale di caffè.

QUANDO USARE SPORT COFFEE®



Avvertenze: non superare le dosi di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Contiene caffeina (85 mg/25ml). Non raccomandato per i bambini, durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare un'assunzione giornaliera di 400 mg di caffeina proveniente da tutte le fonti. Non utilizzare in concomitanza con alcool e tabacco e in casi di sensibilità alla caffeina. Non esporre a fonti di calore. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per 1 bst 25 ml |
|--------------------------|------------|--------------------|
| Valore energetico | | |
| Kcal | 301 | 75,3 |
| kJ | 1259 | 315 |
| Valori medi | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 75 g | 18,7 g |
| di cui zuccheri | 25 g | 6,3 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 21 mg | 5,3 mg |
| Caffeina | 340 mg | 85 mg |

SPORT FRUIT®

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO
A BASE DI FRUTTA CON POTASSIO E MAGNESIO



FAME IN GARA O IN ALLENAMENTO



- FRUTTA ENERGIZZATA ADATTA PER LO SPORT
- FACILMENTE MASTICABILE E DIGERIBILE
- RILASCIA ENERGIA IN MANIERA GRADUALE
- RITARDA L'ESAURIMENTO DELLE SCORTE ENERGETICHE

CONFEZIONE: 15 PACK DA 42 g

Disponibile nei gusti:

- Pesca-Arancia
- Ciliegia-Limone

A CHI SI RIVOLGE

- Alimentazione in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-sport
- Adatto anche per gli sportivi più giovani
- A chi desidera un alimento molto veloce da masticare



QUANDO USARE SPORT FRUIT®



PRIMA

DURANTE

DOPO

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro e correttamente conservato. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, amfetamine ed efedrine.

INDICAZIONI

Consigliato per fornire energia pronta all'uso, garantisce un apporto energetico di lunga durata.

CARATTERISTICHE

Sport Fruit® è un integratore alimentare energetico a base di frutta, utile per rifornire l'organismo di energia. Apporta carboidrati a differenti velocità di assimilazione, che garantiscono un rilascio di energia graduale nel tempo e contiene sali minerali (Mg, K, Ca), utili per svolgere al meglio l'attività sportiva.

Facilmente masticabile ed estremamente digeribile, ha una confezione studiata per conservare il prodotto in maniera ottimale e per essere utilizzata anche in condizioni estreme. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) ed è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine. Il prodotto non contiene conservanti ed è indicato anche per gli atleti più giovani.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA DELLO SPORT

almeno 60-90 minuti prima di affrontare un'attività intensa, meglio se accompagnato da un po' di acqua.

DURANTE LO SPORT

Gare di lunga durata: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare di media durata: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

COME SPUNTINO

Assumere a metà mattina o a metà pomeriggio.

INGREDIENTI PESCA-ARANCIA

Mix di succhi di frutta da concentrato 71% [pesca: 40%, arancia: 31%, aromi naturali, stabilizzante: pectina], Fruttosio, Destrosio, Succo di limone da concentrato 6%, Gelificante: pectina di agrumi; Acidificante: acido citrico; Fibra di agrumi, Sodio bicarbonato, Calcio citrato, Potassio carbonato, Magnesio carbonato, Colorante: betacarotene.

INGREDIENTI CILIEGIA-LIMONE

Polpa di ciliegia concentrata (82.5%), Fruttosio, Destrosio, Succo di limone da concentrato (9%), Gelificante: pectina di agrumi, Acidificante: acido citrico, Fibra di agrumi, Correttore di acidità: sodio bicarbonato, Calcio citrato, Potassio carbonato, Magnesio carbonato, Aromi.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | 2 pack x 42g = 1 porzione |
|--------------------------|-----------|---------------------------|
| Valore energetico | | |
| Kcal | 232 | 195 |
| KJ | 983 | 826 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 54 g | 46 g |
| di cui zuccheri | 52 g | 44 g |
| Fibra alimentare | 4.9 g | 4.1 g |
| Proteine | <0.5 g | <0.5 g |
| Sale | 0.24 g | 0.2 g |
| Calcio | 83 mg | 69 mg (9% NRV) |
| Magnesio | 58 mg | 49 mg (13% NRV) |
| Potassio | 341 mg | 286 mg (14% NRV) |

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | 2 pack x 42g = 1 porzione |
|--------------------------|-----------|---------------------------|
| Valore energetico | | |
| Kcal | 243 | 204 |
| KJ | 1017 | 854 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 56 g | 47 g |
| di cui zuccheri | 53 g | 44 g |
| Fibra alimentare | 3.4 g | 2.8 g |
| Proteine | <0.5 g | <0.5 g |
| Sale | 0.28 g | 0.23 g |
| Calcio | 73 mg | 61 mg (7% NRV) |
| Magnesio | 63 mg | 53 mg (14% NRV) |
| Potassio | 337 mg | 283 mg (14% NRV) |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

DOPO



GLUTAMMINA[®]

INTEGRATORE ALIMENTARE DI L-GLUTAMMINA



ASSISTE LA FASE DI RECUPERO



- GLUTAMMINA PURISSIMA E MICRONIZZATA
- ELEVATA SOLUBILITÀ
- QUALITÀ GARANTITA



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 300g

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO IMPEGNO MUSCOLARE INTENSO

- Agli sportivi che richiedono impegno muscolare intenso
- A chi si sottopone ad allenamenti molto lunghi
- A chi desidera sempre un pronto recupero

LA GLUTAMMINA È SUGGERITA NELLA FASE DI RECUPERO DOPO UN INTENSO LAVORO MUSCOLARE

INFORMAZIONI

La glutammina è definita un amminoacido "condizionatamente essenziale" ed è utilizzata in quantità rilevanti dal muscolo scheletrico. Durante i periodi di stress fisico potrebbe esserci bisogno di quantità maggiori di glutammina rispetto a quella che può essere prodotta autonomamente dall'organismo, per un buon funzionamento dello stesso.

CARATTERISTICHE

Questo prodotto è a base di Glutamina purissima di qualità garantita. La glutammina EthicSport è micronizzata, estremamente solubile ed è testata Doping Free*. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) può pertanto essere assunto anche da soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere un misurino (pari a circa 5 g di polvere) al giorno disciolto in 150 ml acqua o altro liquido, preferibilmente nel post allenamento. Si consiglia un periodo di assunzione della durata di due mesi, a cicli ripetibili. Un barattolo è sufficiente per un ciclo della durata di due mesi.

INGREDIENTI

100% L-Glutammina

QUANDO USARE GLUTAMMINA[®]



Avvertenze: non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (1 misurino) |
|--------------|-----------------------|
| L-Glutammina | 5 g |

RECUPERO®

PRODOTTO PER SPORTIVI CON AMMINOACIDI, BCAA, GLUCIDI, VITAMINE E MINERALI



COADIUVARE IL RECUPERO



A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- Allo sportivo che ha bisogno di recuperare efficacemente dopo la prestazione
- A chi si sottopone frequentemente ad allenamenti intensi
- Ai praticanti di tutti gli sport che richiedono un grande impegno fisico e muscolare
- A chi vive un periodo di stanchezza fisica e mentale

QUANDO USARE RECUPERO®



CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 16,5 g

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

ASSUNTO DOPO LA COMPETIZIONE O L'ALLENAMENTO PERMETTE IL RIPRISTINO DELL'ENERGIA E DEI NUTRIENTI CELLULARI UTILI ALLA FASE DI RECUPERO

INFORMAZIONI

Quando l'organismo assume tutti i nutrienti necessari, si creano le condizioni idonee per la normale sintesi proteica, un recupero muscolare efficiente e la progressione della condizione atletica, è pertanto opportuno alimentarsi in modo variato ed equilibrato.

CARATTERISTICHE

Recupero è un prodotto per sportivi che apporta nutrienti con diverse funzioni utili nella fase successiva alla attività sportiva. Le vitamine e gli oligoelementi contenuti svolgono numerose funzioni, in particolare contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (Vit B2, B3, B5, B6, B12, C, Folato, Ferro), contribuiscono al normale metabolismo energetico (Vit B1, B2, B3, B5, B6, B12, C, Biotina, Calcio, Magnesio, Ferro), delle proteine e del glicogeno (vit B6) e alla regolare funzione muscolare (Ca, Mg, K). Gli ingredienti contenuti coadiuvano anche altre funzioni, in particolare contribuiscono alla fisiologica sintesi proteica (Mg e Zn), alla normale funzione cardiaca (B1) e alla regolare sintesi degli amminoacidi (folato). Altri ingredienti contribuiscono alla regolare formazione dei globuli rossi (vit B6, Fe), al normale trasporto di ossigeno (Fe), alla corretta neurotrasmissione (Ca), al regolare equilibrio elettrolitico (Mg) e alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (Vit C, B2, Zn). Apporta inoltre B.C.A.A. indicati nella dieta dello sportivo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

La sinergia dei nutrienti rende il prodotto utile nella fase di recupero successiva ad attività sportive.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 20-30 min. dopo aver affrontato la prestazione. Utilizzare 1 busta, in circa 200ml di acqua, a seguito di impegni fisici di media durata. Utilizzare 2 buste, in 4-500ml di acqua, a seguito di un impegno fisico intenso e prolungato.

INGREDIENTI

Maltodestrine, saccarosio, correttore di acidità: acido citrico, destrosio, fruttosio, potassio citrato, creatina monoidrato, calcio carbonato, L-leucina, L-alanina, magnesio ossido, aro-mi, sodio cloruro, sodio citrato, L-arginina piroglutamato, L-isoleucina, L-valina, L-lisina cloridrato, glicina, taurina, L-glutammina, acido L-glutammico, acido L-ascorbico (vitamina C), colina bitartrato, colorante: paprica estratto, edulcorante: acesulfame K, L-ornitina alfa-chetoglutarato, ferro fumarato, zinco citrato, emulsionante: esteri di saccarosio degli acidi grassi, nicotinammide (vitamina PP), agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, calcio D-pantotenato (acido pantotenico), piridossina cloridrato (vitamina B6), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), cianocobalamina (vitamina B12), acido pteroil-monoglutamico (folato), D-biotina (vitamina B3 o H).

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | per 100g | per 2 buste | %NRV dose |
|---------------------------|-----------|-------------|-----------|
| Valore energetico | | | |
| kcal | 352 | 116 | - |
| kJ | 1500 | 495 | - |
| Analisi media | | | |
| Grassi totali | 0,01 g | 0,003 g | - |
| di cui: saturi | 0,01 g | 0,003 g | - |
| Carboidrati | 69,42 g | 22,91 g | - |
| di cui zuccheri | 31,04 g | 10,24 g | - |
| Fibra alimentare | 0,16 g | 0,05 g | - |
| Proteine | 0 g | 0 g | - |
| Sale | 1,91 g | 0,63 g | - |
| Vitamina C | 363,6 mg | 120 mg | 150% |
| Vitamina PP | 27,2 mg | 9 mg | 56% |
| Acido pantotenico | 9,1 mg | 3 mg | 56% |
| Vitamina B6 | 3 mg | 1 mg | 71% |
| Vitamina B2 | 2,4 mg | 0,8 mg | 57% |
| Vitamina B1 | 2,1 mg | 0,7 mg | 64% |
| Folato | 0,3 mg | 100 mcg | 50% |
| Vitamina B3 | 242,4 mcg | 80 mcg | 160% |
| Vitamina B12 | 1,5 mcg | 0,5 mcg | 20% |
| Potassio | 909,1 mg | 300 mg | 15% |
| Magnesio | 800 mg | 264 mg | 70% |
| Cloro | 736 mg | 243 mg | 30% |
| Calcio | 667 mg | 220 mg | 28% |
| Ferro | 29,7 mg | 9,8 mg | 70% |
| Zinco | 21,2 mg | 7 mg | 70% |
| Creatina | 1524 mg | 503 mg | - |
| L-Leucina | 1515 mg | 500 mg | - |
| L-Isoleucina | 757 mg | 250 mg | - |
| L-Valina | 757 mg | 250 mg | - |
| L-Alanina | 1515 mg | 500 mg | - |
| L-arginina piroglutamato | 909 mg | 300 mg | - |
| Glicina | 606 mg | 200 mg | - |
| L-lisina | 606 mg | 200 mg | - |
| Taurina | 485 mg | 160 mg | - |
| Glutamina | 454 mg | 150 mg | - |
| Acido glutammico | 454 mg | 150 mg | - |
| Colina | 151 mg | 50 mg | - |
| Ornitina α-chetoglutarato | 152 mg | 50 mg | - |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

RECUPERO EXTREME

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO CON BCAA,

L-ALANIL-L-GLUTAMMINA, L-GLUTAMMINA, ASHWAGANDHA KSM-66®, VITAMINE ED ELETTROLITI



MIGLIORARE IL RECUPERO



ASSUNTO DOPO UN IMPEGNO FISICO MOLTO INTENSO PERMETTE UN EFFICACE RECUPERO DEI NUTRIENTI, DELLE ENERGIE E DELLA MIGLIORE CONDIZIONE ATLETICA

POWERED WITH



CONFEZIONI:

- BARATTOLO DA 400 g (con dosatore interno e sigillo di garanzia)
- BOX DA 16 BUSTE DA 50 g

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena in maniera molto intensa
- A chi necessita di recuperare efficacemente dopo attività molto intense e prolungate
- Ai praticanti di tutti gli sport che richiedono un grande impegno fisico e muscolare

QUANDO USARE RECUPERO EXTREME



ESPERIENZA ETHICSPOORT

L'esperienza maturata da EthicSport nello sviluppo di integratori per il post-esercizio ha portato alla formulazione di RECUPERO EXTREME, pensato per sostenere l'organismo dopo gli allenamenti più impegnativi. Le strategie nutrizionali avanzate contenute nel prodotto mirano a contrastare gli effetti dello stress fisico sistemico e a promuovere un recupero completo, rapido e funzionale alla prestazione successiva.

INDICAZIONI

RECUPERO EXTREME è indicato per sportivi sottoposti a sforzi intensi, prolungati o ripetuti. Ideale dopo allenamenti duri, gare impegnative o fasi di accumulo di fatica, aiuta a reintegrare energia, sali minerali e nutrienti chiave, favorendo un recupero rapido ed efficace e contribuendo a riportare l'organismo nelle migliori condizioni per affrontare la successiva attività.

CARATTERISTICHE

La formulazione di RECUPERO EXTREME combina BCAA, Glutamina e PepForm® per supportare la ricostruzione muscolare, con Ala-Gln per un'azione intracellulare mirata. L'estratto di Ashwagandha KSM-66® contribuisce al recupero psico-fisico. Elettroliti e vitamine B e C contrastano la fatica, sostengono il metabolismo energetico e la normale funzione muscolare dopo lo sforzo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

BUSTE: Sciogliere 1 busta in circa 250 ml di acqua. Assumere 15-30 minuti dopo un impegno sportivo intenso. BARATTOLO: Sciogliere 50 g (circa 2.5 misurini) in circa 250 ml di acqua. Assumere 15-30 minuti dopo un impegno sportivo intenso.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100g | Per Dose (=50g) |
|--------------------------|----------|-----------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1480 | 740 |
| kcal | 353 | 177 |
| Valori medi | | |
| Grassi | 0 g | 0 g |
| di cui saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 77 g | 39 g |
| di cui zuccheri | 48 g | 24 g |
| Fibre alimentari | 0.6 g | 0.3 g |
| Proteine | 9.5 g | 4.8 g |
| Sale | 1.5 g | 0.75 g |

PRINCIPI ATTIVI

| | | |
|--|--------------------|--------------------|
| Vitamina C | 210 mg / [263%**] | 105 mg / [131%**] |
| Tiamina | 0.55 mg / [50%**] | 0.27 mg / [25%**] |
| Vitamina B6 | 0.7 mg / [50%**] | 0.35 mg / [25%**] |
| Vitamina B12 | 1.24 mcg / [50%**] | 0.62 mcg / [25%**] |
| Magnesio | 188 mg / [50%**] | 94 mg / [25%**] |
| Potassio | 600 mg / [30%**] | 300 mg [15%**] |
| Calcio | 600 mg / [76%**] | 300 mg [38%**] |
| Leucina | 4 g | 2 g |
| PepForm® Leucine Peptides di cui L-Leucina | 800 mg 320 mg | 400 mg 160 mg |
| Isoleucina | 2 g | 1 g |
| Valina | 2 g | 1 g |
| Glutamina | 2.5 g | 1.25 g |
| L-Alanil-L-Glutamina | 500 mg | 250 mg |
| Estratto di radice di Ashwagandha KSM-66 | 200 mg | 100 mg |

INGREDIENTI

Complesso di carboidrati (saccarosio, glucosio, maltodestrina de6) 72%, Aminoacidi a catena ramificata Bcaa (L-leucina, L-valina, L-isoleucina, emulsionante: lecitine), correttore di acidità: Acido malico; L-glutamina, aromi, citrato di potassio, carbonato di calcio, sali di magnesio dell'acido citrico (magnesio), bicarbonato di sodio, pepform leucine® (proteine del siero di latte idrolizzate da latte, L-leucina) 40% della L-leucina totale, tricitrato di sodio, L-alanil-L-glutamina, antiagglomerante: biossido di silicio; Acido-L-ascorbico (vitamina C), estratto di radice di ashwagandha (withania somnifera L. Dunal) - Ksm-66 Ashwagandha® standardizzato al 5% di withanolidi, succo di barbabietola concentrato in polvere, colorante: Caroteni; piridossina idrossido (Vitamina B6), tiamina cloridrato (Vitamina B1), metilcobalamina (Vitamina B12).

Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le dosi giornaliere consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

**NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

- BCAA, Glutamina e Ala-Gln per sostenere il recupero muscolare e cellulare.
- Ashwagandha KSM-66®: tonico adattogeno per contrastare la stanchezza fisica e mentale.
- Elettroliti e vitamine B e C per sostenere energia, idratazione e funzione neuromuscolare.
- Carboidrati semplici e complessi per il rapido ripristino delle riserve energetiche.

Benefici Principali

- Recupero rapido e completo dopo attività intense.
- Riduzione della stanchezza con Magnesio, Vit. B6 e B12.
- Sostegno alla funzione muscolare grazie a Calcio, Magnesio e Potassio.
- Azione adattogena per migliorare la resilienza post-esercizio.

Composizione e Dosaggio

- BCAA e Glutamina: nutrimento specifico per la muscolatura.
- Ala-Gln: coadiuva il nutrimento cellulare post-attività.
- Ashwagandha: supporto psico-fisico in fase di recupero.
- Vitamine ed elettroliti: per metabolismo energetico e contrazione muscolare.
- Dose consigliata: 50 g in 250 ml d'acqua, entro 30 min dal termine dell'attività.

Qualità e Sicurezza

- Aspartame free
- Gluten Free
- Adatto a vegetariani
- Doping Free Tested®

IN PREPARAZIONE



ARGININA ACTIVE POWER

INTEGRATORE ALIMENTARE DI ARGININA CON CITRULLINA,
VITAMINA B12 E ZINCO



A CHI SI RIVOLGE

- Atleti di sport di forza e potenza, che necessitano di esplosività muscolare e rapidità nei movimenti
- Sportivi impegnati in discipline con sforzi intermittenti, come calcio, basket, tennis, volley, rugby e sport da combattimento
- Chi pratica attività ad alta intensità, dove il supporto alla sintesi dell'ossido nitrico e alla disponibilità energetica può essere utile
- Chi vuole sostenere il metabolismo ormonale, grazie al contributo dello zinco al mantenimento di normali livelli di testosterone



ELEVATA PUREZZA

CONFEZIONE: BARATTOLO DA 120 CPS

QUANDO USARE ARGININA ACTIVE POWER



INFORMAZIONI

L'arginina è un amminoacido coinvolto in importanti processi metabolici. La sintesi dell'ossido nitrico e della creatina sono due processi che richiedono la presenza di arginina. La citrullina è un amminoacido precursore dell'arginina e dell'ossido nitrico. La vitamina B12 contribuisce al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. La presenza di zinco contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue.

CARATTERISTICHE

Arginina Active Power è un prodotto innovativo che abbina diversi ingredienti con azioni parallele. L'arginina è unita alla citrullina, alla vitamina B12 e allo zinco.

INDICAZIONI

Coadiuvare l'attività di atleti impegnati in lavori ad elevata intensità, dove è necessaria forza ed esplosività muscolare.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

4 capsule al giorno, preferibilmente lontano dai pasti. L'arginina può essere utile anche circa 1 ora prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI

L-Arginina, Agente di Carica : Drossipropilmetilcellulosa; L-Citrullina malato, Inulina, Zinco Gluconato, Vitamina B12 (Metilcobalamina), Agenti Antiagglomeranti: sali di magnesio degli Acidi grassi, Biossido di Silicio.

Avvertenze: non superare le dosi di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (4 cps) | NRV% Per dose (4 cps) |
|--------------|------------------|-----------------------|
| L-Arginina | 3000 mg | - |
| L-Citrullina | 300 mg | - |
| Vitamina B12 | 7.5 µg | 300% |
| Zinco | 15 mg | 150% |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

- **L-Arginina e Citrullina:** amminoacidi coinvolti nei processi metabolici che regolano la sintesi dell'ossido nitrico
- **Zinco per il metabolismo ormonale:** contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone
- **Vitamina B12** per il metabolismo energetico: favorisce la riduzione della stanchezza e dell'affaticamento
- **Formola pensata per chi affronta allenamenti intensi,** dove forza ed esplosività sono fondamentali

Benefici principali:

- **Fornisce arginina e citrullina,** utili per la sintesi dell'ossido nitrico
- Supporta i processi energetici nei muscoli
- **Aiuta a mantenere l'equilibrio ormonale,** con il contributo dello zinco
- **Favorisce la riduzione della stanchezza** grazie alla vitamina B12
- **Vegan, senza aspartame**

Composizione e dosaggio

- **Ingredienti principali:** Arginina, Citrullina, Inulina, Zinco, Vitamina B12
- **Dose consigliata:** 4 capsule al giorno
- **Formato:** 120 capsule

Qualità e sicurezza

- **Doping Free Tested,** senza steroidi anabolizzanti, stimolanti o SARMS
- **Formola Gluten Free**
- **Qualità garantita** e conforme agli standard di sicurezza

BETA ALANINE

ENDURANCE ENHANCED FORMULA

INTEGRATORE ALIMENTARE DI BETA-ALANINA
CON TOCOFEROLI E RESVERATROLO¹



EFFICIENZA PER IL TUO SPORT



- PRECURSORE DELLA CARNOSINA¹
- WORKOUT AD ELEVATA INTENSITÀ
- AZIONE ANTIOSSIDANTE²



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 90 CPR DA 1450 mg

LA BETA-ALANINA CONSENTE UNA REGOLARE SINTESI DI CARNOSINA

INFORMAZIONI

INFORMAZIONI GENERALI: La β -Alanina¹ è un amminoacido non essenziale fondamentale per la sintesi di Carnosina, un dipeptide presente nel muscolo in elevate concentrazioni. La Carnosina è costituita da L-Istidina e da β -Alanina, che rappresenta proprio il fattore limitante per la sintesi muscolare.² Una corretta disponibilità muscolare di Carnosina contribuisce a tamponare l'acido lattico prodotto nei muscoli durante sforzi intensi e prolungati.¹ L'integrazione di β -Alanina è utile per consentire una regolare sintesi di Carnosina. In questa formulazione³ l'azione tampone sull'acido lattico è sostenuta anche dalla presenza di bicarbonato di sodio, che svolge un'attività basicificante. La Carnosina è nota anche per la sua azione antiossidante a livello muscolare, in questa formula l'attività antiossidante è sostenuta anche dalla presenza di Resveratrolo (da *Fallopia japonica*)², che oltre ad un marcato effetto antiossidante, coadiuva la regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-2 compresse al giorno da deglutire con un bicchiere di acqua, preferibilmente lontano dai pasti.

Il dosaggio di Beta-Alanina, per atleti impegnati in attività intense, può arrivare anche a 3-6 grammi/giorno. In questi casi è bene suddividere l'assunzione durante la giornata, assumendo 1g di beta alanina ogni 3-4 ore. Per avere la massima efficacia sono suggeriti cicli di 4-8 settimane, ciò aiuta ad ottenere la migliore disponibilità di carnosina endogena.

INGREDIENTI

Beta alanina¹, Agenti di carica: cellulosa microcristallina, fosfato dicalcico; Stabilizzanti: mono e digliceridi degli acidi grassi, polivinilpirrolidone; Bicarbonato di sodio; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; Tocoferoli misti (D-gamma-tocoferolo, D-delta-tocoferolo, D-alfa-tocoferolo, D-beta-tocoferolo); Resveratrolo da *Polygonum [Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Dec. radice e.s.]*²; Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina).

A CHI SI RIVOLGE

- A chi svolge attività di endurance
- A chi svolge workout ad elevata intensità
- A chi vuole contrastare l'acidosi lattica³
- A chi cerca un precursore della carnosina¹

QUANDO USARE BETA ALANINE



Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le dosi di assunzione consigliati. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Per l'uso in gravidanza e allattamento, nei bambini, o comunque per periodi prolungati, consultare il parere del medico.

La supplementazione di Beta-Alanina può causare, in alcuni soggetti più sensibili, una leggera parestesia, ovvero una sensazione di prurito o formicolio alle estremità delle dita della mano, a livello del volto e dei padiglioni auricolari, che si manifesta dopo pochi minuti dall'ingestione. Tale effetto non è pericoloso, è reversibile e si esaurisce generalmente entro un'ora di tempo. Questo effetto è dipendente dalla dose assunta: minore è la quantità ingerita, minore sarà l'effetto.

Modalità di conservazione: conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione a fonti di calore localizzato e ai raggi solari. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

**Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di anfetamine ed efedrine*

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (2cpr) | NRV% Per dose (2cpr) |
|---|-----------------|----------------------|
| Beta-Alanina | 2000 mg | - |
| Carbonato acido di sodio (bicarbonato di sodio) | 140 mg | |
| Tocoferoli misti | 14 mg | |
| Resveratrolo da <i>Fallopia japonica (e.s)</i> | 14 mg | |
| Vitamina B6 | 0,84 mg | 60% |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE

La β -alanina ha dimostrato di incrementare i livelli di Carnosina, la quale ha un effetto positivo sulla resistenza anaerobica attraverso la sua capacità di consentire un effetto «buffer» e quindi ritardare l'insorgenza dell'acidosi lattica all'interno della cellula muscolare. L'effetto tampone che si genera è favorevole sulla prestazione di endurance e sulla resistenza muscolare durante l'esercizio e ha un anche un ruolo significativo sulla crescita muscolare e sulla forza. Questo è un meccanismo complesso perché l'azione della β -Alanina è indiretta ed ascrivibile alla Carnosina.

1. Harris et al. Effect of Combined β -alanine and creatine monohydrate supplementation on exercise performance. *Medicine & Science in Sports & Exercise*. 35(5) Supplement 1:S218, May 2003.
2. Hill et al. Influence of beta-alanine supplementation on skeletal muscle carnosine concentrations and high intensity cycling capacity. *Amino Acids*. 2007 Feb;32(2):225-33.
3. Robergs et al. Biochemistry of exercise-induced metabolic acidosis. *Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol*. 2004 Sep;287(3):R502-16.

4. Robergs RA. Exercise-Induced Metabolic Acidosis: Where do the Protons come from?. *Sportsmedicine*, 2001, 5 (2)

5. Harris et al. Carnosine and taurine contents in individual fibres of human vastus lateralis muscle. *J Sports Sci* 16:639-643. 1998.

6. Kendrick et al. The effect of 4 weeks beta-alanine supplementation and isokinetic training on carnosine concentrations in type I and II human skeletal muscle fibres. *Eur J Appl Physiol*. 2009 May;106(1):131-8.

7. Harris et al. The absorption of orally supplied beta-alanine and its effect on muscle carnosine synthesis in human vastus lateralis. *Amino Acids*. 2006 May;30(3):279-89.

8. Green HJ. Mechanisms of muscle fatigue in intense exercise. *J Sports Sci*. 1997 Jun;15(3):247-56.

9. Suzuki et al. High level of skeletal muscle carnosine contributes to the latter half of exercise performance during 30-s maximal cycle ergometer sprinting. *Jpn J Physiol*. 2002 Apr;52(2):199-205.

10. Harris et al. The distribution of Carnosine in different muscle fibre types with beta alanine supplementation. *FASEB J*. 19(5) II 665.36 2005

11. Fowles et al. Human neuromuscular fatigue is associated with altered Na⁺-K⁺-ATPase activity following isometric exercise. *J Appl Physiol*. 2002 Apr;92(4):1585-93.

CARNITINA EXTRA

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CARNITINA CON VITAMINA B12 E ZINCO



RESISTENZA PER IL TUO SPORT



A CHI SI RIVOLGE

- Atleti di endurance e ultra-endurance, come maratoneti, ciclisti e triatleti, che affrontano sforzi prolungati.
- Chi desidera ottimizzare l'utilizzo dei grassi a scopo energetico durante l'attività fisica.
- Sportivi impegnati in allenamenti intensi e di lunga durata, che necessitano di un supporto nutrizionale mirato.
- Chi cerca un'integrazione mirata di carnitina, con una formulazione ad alta concentrazione.
- Atleti attenti alla qualità degli integratori, che scelgono prodotti testati e conformi agli standard di sicurezza.



ELEVATA PUREZZA

CONFEZIONE: BARATTOLO DA 120 CPS

QUANDO USARE CARNITINA EXTRA



INFORMAZIONI

La carnitina ha un importante ruolo biologico come carrier degli acidi grassi coinvolti nella produzione di energia. A livello biochimico, la carnitina facilita l'ingresso degli acidi grassi a lunga catena all'interno dei mitocondri, dove vengono ossidati per produrre energia. Dal punto di vista cellulare, la carnitina è coinvolta in un complesso meccanismo chiamato "carnitina acil-CoA transferasi": mantiene equilibrato il rapporto AcetilCoA/CoA all'interno delle cellule e assiste la conversione del piruvato e del lattato ad AcetilCoA. Inoltre, svolge un'indiretta azione antiossidante nei confronti di cellule ad elevato metabolismo, come quelle cardiache e muscolari. La vitamina B12 contribuisce al normale metabolismo energetico, alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre lo zinco contribuisce al normale metabolismo degli acidi grassi.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

2 capsule al giorno, preferibilmente lontano dai pasti, o almeno 1 ora prima dell'attività sportiva.

INGREDIENTI

L-Carnitina tartrato, inulina, Agente di carica: Idrossipropilmetilcellulosa; Zinco Gluconato, Vitamina B12 (Metilcobalamina), Agenti antiagglomeranti: Sali di Magnesio degli acidi grassi, Biossido di Silicio.

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (2 cps) | NRV% Per dose (2 cps) |
|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| L-Carnitina tartrato di cui Carnitina | 1500 mg 1000 mg | - |
| Vitamina B12 | 3 µg | 120% |
| Zinco | 5 mg | 50% |

Avvertenze: Non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare in un luogo fresco e asciutto. La data di validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

Alta concentrazione di L-Carnitina

- **1000 mg** per dose: fornisce una quantità significativa di L-Carnitina, un derivato amminoacidico coinvolto nel trasporto degli acidi grassi nei mitocondri, dove vengono ossidati per la produzione di energia.

Benefici principali:

Supporto al metabolismo energetico

- **Vitamina B12** favorisce la produzione di energia e aiuta a ridurre la sensazione di **stanchezza e affaticamento**.
- **Vitamina B12** contribuisce alla normale formazione dei **globuli rossi**
- **Zinco** contribuisce al normale **metabolismo degli acidi grassi** e protegge le cellule dallo **stress ossidativo**.

Qualità e sicurezza:

Qualità e sicurezza garantite

- **Doping Free Tested:** controllato per garantire l'assenza di sostanze vietate.
- Adatto a **vegetariani e vegani:** formulazione senza ingredienti di origine animale.
- **Gluten Free:** adatto per i soggetti intolleranti o allergici al glutine.

CREATINA 5.0

PER MIGLIORARE LE PRESTAZIONI E LA REATTIVITÀ MUSCOLARE
SPECIFICA PER ALLENAMENTI AD ALTE PRESTAZIONI



- PURISSIMA E CONCENTRATA
- CON ATP 200mg
- CON CREA3POWER®
- MICRONIZZATA 200 MESH
- MICROBIOLOGICAMENTE TESTATA
- DOPING FREE TESTED*



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 300g
CON MISURINO INTERNO E SIGILLO DI GARANZIA.

A CHI SI RIVOLGE

- A tutti gli sportivi che cercano migliori prestazioni muscolari
- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi e ripetuti, con scatti frequenti
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare la reattività delle masse muscolari
- A chi pratica sport di potenza

QUANDO USARE CREATINA



LA CREATINA È IN GRADO DI INCREMENTARE LE PRESTAZIONI FISICHE IN CASO DI ATTIVITÀ RIPETITIVE, DI ELEVATA INTENSITÀ E DI BREVE DURATA

CARATTERISTICHE

Creatina 5.0 è un integratore innovativo di creatina con Crea3Power® e ATP, due elementi essenziali per il supporto energetico cellulare, ideale per atleti che cercano performance avanzate. Crea3Power® offre all'organismo tre diverse forme biodisponibili di creatina, per la migliore performance. La creatina è nota per migliorare le prestazioni fisiche in sforzi brevi e intensi. ATP è fondamentale per la produzione energetica cellulare, supporta il corpo nelle fasi di alta intensità, e l'efficienza energetica intracellulare. Creatina 5.0, formula esclusiva della ricerca EthicSport, è altamente purificata, micronizzata (200 mesh) e formulata per un'assimilazione ottimale. L'alta qualità è garantita dalla certificazione microbiologica e Doping Free Tested*. Il prodotto è estremamente solubile, purificato e idoneo all'integrazione della dieta dello sportivo. Creatina 5.0 è il supporto ideale per allenamenti molto intensi e per chi richiede performance elevate.

INDICAZIONI

Utile per sportivi che desiderano migliorare le prestazioni in attività ripetitive, brevi e intense (3 g / die). Per un uso continuato a dosi elevate (max 6 g al giorno), non superare il mese di assunzione.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere 4 grammi al giorno di prodotto (1 misurino), disciolto in un bicchiere d'acqua. Il dosaggio può arrivare fino a 6g di creatina al giorno, equivalente a 8 grammi di prodotto, da assumere per non più di un mese. (4g di prodotto è pari a 3g di creatina).

INGREDIENTI

Crea3Power® (creatina monoidrato, creatina citrato, tri-creatina malato), adenosina-5'-trifosfato (ATP) sale disodico, aromi, regolatore di acidità: acido citrico; edulcorante: sucralosio.

Letteratura scientifica di riferimento:

"The Effect of Oral Adenosine Triphosphate (ATP) Supplementation on Anaerobic Exercise in Healthy Resistance-Trained Individuals: A Systematic Review and Meta-Analysis"

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38535745/>

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Non usare nei bambini, durante la gravidanza e l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce.

*Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

CONTENUTI MEDI

| | |
|--|--------------|
| Dose giornaliera | 4g |
| CREA3POWER® - DI CUI CREATINA | 3,4 g 3 g |
| ADENOSINA-5'-TRIFOSFATO (ATP) SALE DISODICO | 200 mg |

CREATINA VECTOR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CREATINA E VITAMINA C
PER LA DIETA DELLO SPORTIVO



NUOVA VERSIONE
IN STICK PACK

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 8g

LA CREATINA È IN GRADO DI INCREMENTARE LE PRESTAZIONI FISICHE IN CASO DI ATTIVITÀ RIPETITIVE, DI ELEVATA INTENSITÀ E DI BREVE DURATA

INFORMAZIONI

La creatina viene trasformata dall'organismo in creatina fosfato, che è a sua volta utilizzata per convertire molto rapidamente ADP in ATP, ovvero fa da carrier per la "moneta con cui paghiamo l'energia". È noto che una opportuna scorta di creatina determina un miglioramento dell'intensità dell'allenamento e del recupero, in sport con componenti anaerobiche. La risposta e l'efficienza muscolare risultano pesantemente influenzate dalla presenza di creatina.

CARATTERISTICHE

La creatina è in grado di incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata. La presenza di zinco e calcio permette una normale sintesi proteica, un fisiologico metabolismo energetico ed una normale funzione muscolare. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione di 3g di creatina/die. Creatina Vector® è un prodotto che abbina alla creatina aminoacidi, minerali e vitamine (cofattori metabolici), nutrienti utili alla sintesi endogena di creatina. La vitamina C, al dosaggio proposto, contribuisce al mantenimento della normale funzione del sistema immunitario durante e dopo uno sforzo fisico intenso, e protegge le cellule dallo stress ossidativo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Creatina Vector® è un integratore alimentare di creatina indicato per la dieta dello sportivo che desidera incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere 1 busta al giorno in circa 200ml di acqua, preferibilmente lontano dai pasti. Per la dieta dello sportivo, durante le fasi di carico, si possono assumere fino a 2 buste al giorno (pari a 6g di creatina) per non oltre 30gg, successivamente 1 busta al giorno. Durante il periodo di integrazione con creatina è opportuno assumere molta acqua.

INGREDIENTI

Creatina monoidrato, Fosfato dipotassico, Acidificante: acido citrico; Carbonato di calcio, Saccarosio 3,5%, Acido L-ascorbico (vitamina C), Agente antiagglomerante: biossido di silicio; L-arginina alfa-chetoglutarato, Destrosio 2,0%, Acido L-glutammico, Taurina, Aroma, Glicina, L-arginina, Gluconato di Zinco, L-glutammina, Edulcorante: sucralosio; Acido Alfa lipoico. Colorante: riboflavine; Maltodestrina.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORTIVI CHE RICHIEDONO MIGLIORI PRESTAZIONI MUSCOLARI

- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi e ripetuti, con scatti frequenti
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare la reattività delle masse muscolari
- A chi pratica sport di potenza

QUANDO USARE CREATINA VECTOR®



Avvertenze: conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto e al riparo dalla luce. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti, non usare nei bambini, durante la gravidanza e l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. In rari casi l'acido lipoico può dare ipoglicemia, per l'uso del prodotto si consiglia di sentire il parere del medico. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (1 bst) | %NRV Per 1 bst |
|--|------------------|----------------|
| Creatina | 3000 mg | - |
| L - Arginina alfa- chetoglutarato (AAKG) | 169 mg | - |
| Di cui L- Arginina | 11 mg | - |
| L-Arginina | 89 mg | - |
| Acido L-glutammico | 150 mg | - |
| Taurina | 150 mg | - |
| Glicina | 100 mg | - |
| L-Glutammina | 50 mg | - |
| Acido lipoico | 10 mg | - |
| Vitamina C | 200 mg | 250 % |
| Potassio | 644 mg | 32 % |
| Calcio | 120 mg | 15 % |
| Fosforo | 255 mg | 36 % |
| Zinco | 6,3 mg | 63 % |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento [adulti] ai sensi del Reg. UE 1169/2011

EAA ESSENZIALI ENHANCED FORMULA

AMMINOACIDI ESSENZIALI SOLUBILI



A CHI SI RIVOLGE

- Atleti di endurance necessitano di supporto muscolare e recupero ottimale
- Sportivi di forza e bodybuilding per favorire la sintesi proteica e la crescita muscolare
- Chi pratica allenamenti intensi e frequenti, per contrastare il catabolismo muscolare

- Atleti in fase di definizione o a basso apporto di carboidrati, grazie alla formula zero carbo
- Chi cerca un'integrazione di alta qualità, con ingredienti selezionati e Doping Free Tested
- Persone con intolleranza al glutine, grazie alla formulazione gluten-free

QUANDO USARE EAA



CONFEZIONI: BARATTOLO DA 300 G

INFORMAZIONI

Gli amminoacidi essenziali (EAA) sono fondamentali per la sintesi proteica e il mantenimento della massa muscolare, poiché l'organismo non può produrli autonomamente. Ideali per sportivi, favoriscono il recupero, contrastano il catabolismo e supportano la performance. La loro integrazione è particolarmente utile durante allenamenti intensi o in caso di fabbisogno proteico aumentato.

CARATTERISTICHE

EAA - Enhanced Formula - AMMINOACIDI ESSENZIALI solubili è un integratore di A.A. Essenziali con Glutamina, Zinco e Vitamina B6, formulato per supportare la sintesi proteica, il recupero muscolare e contrastare l'affaticamento. Grazie alla formula evoluta, senza carboidrati e gluten-free, è ideale per atleti di endurance e di forza che desiderano un'integrazione mirata ed efficace. Lo zinco contribuisce alla normale sintesi proteica, mentre la vitamina B6 contribuisce al metabolismo energetico e delle proteine, e alla riduzione della fatica. È Doping Free Tested, altamente solubile e con un piacevole gusto di limone naturale.

INGREDIENTI

Aminoacidi a catena ramificata BCAA (L-leucina, L-valina, L-isoleucina), maltodestrina, L-lisina cloridrato, aromi, L-glutamina, regolatore di acidità: acido citrico; L-treonina, L-fenilalanina, L-metionina, L-tirosina, L-arginina, L-istidina, L-triptofano, zinco picolinato (zinco), piridossina cloridrato (Vitamina B6), L-cisteina cloridrato, edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; caroteni.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 2/3 di misurino (4 g) in circa 200-250 ml di acqua e assumere in base alle esigenze individuali. Ideale per supportare la sintesi proteica e il recupero muscolare. Il prodotto può essere utilizzato per integrare il fabbisogno giornaliero di amminoacidi essenziali, anche se non si pratica attività fisica.

CONTENUTI MEDI

| | PRI (mg/kg/day) | PER DOSE (4 g) |
|--------------|--------------------|----------------|
| Leucina | 39 | 800 |
| Isoleucina | 20 | 370 |
| Valina | 26 | 408 |
| Lisina Hcl | 30 | 360 |
| Metionina | 15 A* | 120 |
| Fenilalanina | 25 B* | 180 |
| Treonina | 15 | 180 |
| Triptofano | 4 | 50 |
| Histidina | 10 | 80 |
| Glutamina | -- | 220 |
| Zinco | -- | 3 mg (30%**) |
| Vitamina B6 | -- | 0.7 mg (50%**) |

[A*] Il valore PRI di 15 mg/kg/die si riferisce alla combinazione di Metionina e Cisteina, come indicato dal rapporto FAO/WHO/UNU (2007). Questo prodotto fornisce solo Metionina.

[B*] Il valore PRI di 25 mg/kg/die si riferisce alla combinazione di Fenilalanina e Tirosina, come indicato dal rapporto FAO/WHO/UNU (2007). Questo prodotto fornisce solo Fenilalanina.

Gli integratori non sostituiscono una dieta varia ed equilibrata e uno stile di vita sano. Non superare le dosi giornaliere consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Non utilizzare il prodotto in gravidanza o nei bambini. In caso di uso prolungato sentire il parere il medico. Non superare le dosi di assunzione consigliata. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. *Il prodotto è testato privo di anabolizzanti, stimolanti, SARMs.

**NRV: Valori nutritivi di riferimento (adulti) ai sensi del REG. UE 1169/2011.

FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

- **EAA potenziati:** amminoacidi essenziali con Glutamina, Zinco e Vitamina B6
- **Formula Zero Carbo:** perfetta per atleti in definizione o con basso apporto di carboidrati.
- **Alta solubilità:** si scioglie facilmente in acqua, rendendo l'assunzione pratica e veloce.
- **Gusto naturale di limone:** piacevole e rinfrescante.

Benefici Principali

- **Supporto alla sintesi proteica:** grazie agli amminoacidi essenziali e allo Zinco.
- **Ottimale recupero muscolare:** ideale dopo allenamenti intensi, aiuta a contrastare il catabolismo muscolare.
- **Riduzione di stanchezza e affaticamento:** grazie alla Vitamina B6, contribuisce ad un corretto metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza.

Composizione e Dosaggio

- **Amminoacidi essenziali** con BCAA (L-leucina, L-isoleucina, L-valina) e altri EAA chiave.
- **Glutamina**, per favorire il recupero e il benessere muscolare.
- **Zinco** (30% NRV): supporta la normale sintesi proteica e la funzione immunitaria.
- **Vitamina B6** (50% NRV): aiuta il metabolismo energetico e la riduzione della stanchezza.
- **Dose consigliata:** 4 g (2/3 di misurino) sciolti in 200-250 ml d'acqua.

Qualità e Sicurezza

- **Aspartame e saccarina free:** senza dolcificanti artificiali obsoleti.
- **Vegan e Vegetarian Friendly:** adatto anche a chi segue diete a base vegetale.
- **Doping Free Tested*:** testato per l'assenza di anabolizzanti, stimolanti e SARMs.

CREATINA TABS

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CREATINA CON **Crea3Power®**



IMPROVES YOUR PERFORMANCE¹



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 120 CPR DA 1,43 g

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORTIVI CHE DESIDERANO MIGLIORI PRESTAZIONI MUSCOLARI

- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi e ripetuti, con scatti frequenti
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare la reattività delle masse muscolari

QUANDO USARE CREATINA TABS



Avvertenze: Non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Per la presenza di creatina il prodotto è destinato ai soli adulti. Non usare nei bambini, durante la gravidanza e l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine

LA CREATINA È IN GRADO DI INCREMENTARE LE PRESTAZIONI FISICHE IN CASO DI ATTIVITÀ RIPETITIVE, DI ELEVATA INTENSITÀ E DI BREVE DURATA

CARATTERISTICHE

La creatina è in grado di incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione di 3g/die di creatina¹. Crea3Power® offre all'organismo tre diverse forme biodisponibili di creatina, per la migliore performance.

Crea3Power® è una miscela sviluppata dal reparto R&D di Ethicsport, che apporta creatina monoidrato, creatina citrato e creatina AKG (alfa-chetoglutarato). Queste tre forme di creatina consentono una modulazione dell'apporto di creatina e un'efficace stimolazione dell'organismo. Queste sono le tre forme di creatina maggiormente studiate, supportate da solide letterature scientifiche che ne dimostrano l'efficacia.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere 3 compresse al giorno (pari a 3 g di creatina), accompagnate da un abbondante bicchiere d'acqua.

INDICAZIONI

Utile per la dieta dello sportivo che desidera incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata¹. Per la dieta degli sportivi l'apporto giornaliero può arrivare a 6g/die di creatina (pari a 6 compresse), per non più di un mese.

INGREDIENTI

Crea3Power® (Creatina monoidrato, Creatina citrato, Creatina alfa-chetoglutarato) Agenti di carica: cellulosa microcristallina, idrossi-propil-cellulosa; Stabilizzanti: mono e digliceridi degli acidi grassi, glicerolo, polietilenglicole; Agenti di rivestimento: idrossi-propil-metilcellulosa, talco; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi.

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (3 cpr) |
|-----------------|--------------------|
| Crea3Power® | 3,65 g |
| di cui Creatina | 3,00 g |

FL100 SPORT®

DISPOSITIVO MEDICO NATURALE CE 0477



GESTIONE DELL'ACIDO LATTICO



- 100% NATURALE
- STUDIATO SCIENTIFICAMENTE
- VELOCIZZA IL RECUPERO
- OTTIMIZZA L'EFFICIENZA DELL'ORGANISMO

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena con elevata intensità
- A chi deve rafforzare la funzione fisiologica della mucosa intestinale
- A chi vuole contrastare la Leaky Gut Syndrome

QUANDO USARE FL100 SPORT®



CONFEZIONE: 180 CPR DA 500 mg

ZEOLITE DI ALTISSIMA QUALITÀ CON TECNOLOGIA PMA

INFORMAZIONI GENERALI

È noto che durante qualsiasi attività fisica il muscolo produce acido lattico: più l'esercizio è intenso, maggiore sarà la produzione di acido lattico. Quando lo sportivo lavora in condizioni anaerobiche, o molto vicine alla soglia, la produzione di acido lattico è massima e la sensazione di fatica muscolare aumenta. In particolare, quando la velocità di formazione dell'acido lattico è superiore alla capacità di smaltimento da parte dell'organismo, il muscolo perde efficienza, compaiono dolori e occorre fermarsi.

CARATTERISTICHE

FL 100 Sport® è un dispositivo medico naturale la cui sostanza attiva può agire come scambiatore di ioni nel tratto gastrointestinale e legare selettivamente determinate sostanze dannose. FL100 Sport® è a base di zeolite clinoptilolite naturale che è ottimizzata grazie a uno speciale processo, la Microattivazione Panaceo PMA (Zeolite PMA). È risaputo che lo stress fisico di vario tipo, soprattutto se ricorrente, può portare a un'alterazione dell'integrità dell'epitelio gastrointestinale. Pertanto sempre di più anche nel settore sportivo riguardo ai disturbi gastrointestinali i sintomi dovuti a "leaky gut" sono oggetto di discussione. Il fattore scatenante può derivare da allenamenti sbagliati, eccessivo stress fisico, alimentazione erranea o altri fattori simili. La certezza è data solo dalla diagnosi del medico. FL100 Sport® ha dimostrato di rafforzare la funzione fisiologica della mucosa intestinale e quindi la barriera protettiva del corpo umano contro gli agenti estranei. Mediante lo scambio di ioni la Zeolite PMA può favorire la capacità di legare e ridurre selettivamente i metalli pesanti, quali Pb, Cd, As, Ni, Cr e ammonio, presenti nel tratto gastrointestinale. La Zeolite PMA si elimina completamente per le vie naturali attraverso le feci.

INDICAZIONI

Dispositivo medico naturale per la rigenerazione della parete intestinale (leaky gut) in caso di elevato stress fisico. FL 100 Sport® è un dispositivo medico naturale la cui sostanza attiva può agire come scambiatore di ioni nel tratto gastrointestinale e legare selettivamente determinate sostanze dannose. Utile in caso di un marcato sforzo fisico ed elevato stress ossidativo. L'effetto è basato sulla particolare caratteristica della Zeolite attivata PMA, che riduce in maniera selettiva la presenza di alcune sostanze dannose

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

3 capsule 2 o 3 volte al giorno da ingerire ai pasti con un bicchiere d'acqua (100 ml). In caso di sforzo fisico intenso, come durante allenamenti molto duri o competizioni, è possibile assumere fino a 12 capsule prima dell'attività. La durata dell'assunzione dovrebbe essere di almeno 12 settimane o per tutta la durata del periodo di stress fisico

Avvertenze: l'assunzione è raccomandata per gli adulti di età superiore ai 18 anni. Poiché non sono ancora disponibili dati sufficienti, il suo utilizzo non può essere raccomandato per bambini e adolescenti (sotto i 18 anni), nelle donne gestanti e in periodo di allattamento. Per evitare interazioni avverse con i farmaci, si consiglia di assumere FL100 Sport® con un ritardo di 2 ore. Salvo diversa prescrizione, i farmaci devono essere assunti prima della zeolite. Se si notano effetti insoliti sospendere l'assunzione. Poiché FL100 Sport®, come effetto secondario, può aumentare l'attività immunitaria del corpo, durante l'assunzione di farmaci, è necessario informare il medico. Non sono noti effetti collaterali a parte la stitichezza occasionale. Questo è particolarmente importante in presenza di stitichezza cronica. Nel caso di assunzione di farmaci per problemi cardiaci, è opportuno informare il medico (a causa del contenuto di dolomite). Non superare la dose giornaliera prescritta senza previa consultazione medica. Non inalare. Tenere lontano dalla portata dei bambini al di sotto dei 6 anni di età. Chiudere bene la confezione dopo l'uso. I costanti controlli garantiscono l'elevata qualità e l'efficacia come dispositivo medico in conformità alla Direttiva europea 93/42/CEE.

FL 100 Sport® È un dispositivo medico naturale CE 0477 - leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni per l'uso.

INGREDIENTI

Ingredienti per capsula: Zeolite PMA 328 mg, dolomite 82 mg (di cui calcio 18,37 mg, magnesio 10,5 mg) capsula: cellulosa 90 mg

HMB PLUS

INTEGRATORE ALIMENTARE DI HMB E VITAMINA B6



- ELEVATA PUREZZA
- ALTO DOSAGGIO DI HMB (1g /CPR)
- CON VITAMINA B6 PER CONTRASTARE STANCHEZZA E AFFATICAMENTO
- HMB E' UN METABOLITA DELLA LEUCINA



CONFEZIONE: 90 COMPRESSE DA 1300 mg

A CHI SI RIVOLGE

- A chi svolge attività di potenza e di resistenza.
- A chi cerca un effetto anticatabolico e/o ergogenico.

QUANDO USARE HMB PLUS



INFORMAZIONI

L'HMB è un metabolita dell'amminoacido essenziale leucina ed è sintetizzato anche dal corpo umano. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.

CARATTERISTICHE

HMB Plus è un integratore di β -idrossi- β -metilbutirrato realizzato con materie prime di elevata purezza, certificate prive di glutine. L'integratore è testato privo di sostanze dopanti* da un laboratorio accreditato e specializzato nell'eseguire test antidoping.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

3 compresse al giorno, preferibilmente lontano dai pasti. In caso di attività sportiva intensa suggeriamo l'utilizzo di 3 compresse al giorno: 1 cpr dopo colazione, 1 cpr dopo lo spuntino proteico che segue l'allenamento e 1 cpr prima del riposo notturno.

INGREDIENTI

Idrossimetilbutirrato (HMB) di calcio; Agenti di carica: cellulosa microcristallina, fosfato dicalcico, idrossi-propil-metilcellulosa; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; Stabilizzante: mono e digliceridi degli acidi grassi; Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina).

AVVERTENZE: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e devono essere utilizzati nell'ambito di uno stile di vita sano. Non somministrare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati, senza sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (3cpr) | %NRV (3cpr) |
|-------------|-----------------|-------------|
| HMB | 3 g | - |
| Vitamina B6 | 0,84 mg | 60% |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE SUI COMPONENTI PARTICOLARI

HMB, acronimo di *Idrossi Metil Butirrato*, è un prodotto metabolico sintetizzato dall'organismo a partire dalla leucina. Nell'ambiente cellulare, una parte di questo amminoacido essenziale subisce una reazione di transaminazione. Il prodotto che ne risulta è il chetoacido della leucina, chiamato α -chetoisocaproato (KIC), a cui sono state tradizionalmente ascritte proprietà anticataboliche dell'aminoacido precursore. La maggior parte del KIC viene quindi convertita in isovaleril-CoA, mentre una quota attorno al 5% viene metabolizzata in **Beta-idrossi Beta-metilButirrato (HMB)**. In definitiva, per sintetizzare circa tre grammi di HMB sono necessari circa 60 grammi di leucina, cosa che nella prassi comune non avviene. Si stima infatti che l'organismo di un uomo adulto di 70 kg produca dai 200 ai 400 mg di HMB al giorno, ovviamente anche in funzione dell'apporto alimentare di leucina.

L'Idrossi Metil Butirrato fu scoperto nel latte di maiale. Considerata la sua normale presenza nel cibo, ormai da diversi anni l'HMB viene impiegato come integratore. In conformità con i risultati di diversi studi*, la supplementazione con HMB espletterebbe un prezioso effetto ergogenico, grazie alle sue proprietà anaboliche, lipolitiche ed anticataboliche, con riduzione dei DOMS (*Delayed Onset Muscle Soreness* - L'indolenzimento o il dolore muscolare del giorno dopo, detto anche "DOMS")

*Effects of beta-hydroxy-beta-methylbutyrate (HMB) on exercise performance and body composition across varying levels of age, sex, and training experience: A review - Gabriel J Wilson Jacob M Wilson Anssi H Manninen

RAMTECH® BCAA 2:1:1

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI RAMIFICATI CON β -ALANINA, ZINCO E VITAMINE B6-B1



- BCAA UTILI NELLA DIETA DELLO SPORTIVO
- CON β -ALANINA PER GESTIRE SFORZI INTENSI
- CON ZINCO PER UN'OTTIMALE SINTESI PROTEICA
- CON PepForm® PER UNA MIGLIORE ASSIMILAZIONE

POWERED WITH

β -ALANINA

LEU **PepForm®**
Leucine Peptides

CONFEZIONE: 120 CPR DA 1400 mg
360 CPR DA 1400 mg
(1g EFFETTIVO DI BCAA PER COMPRESSA)

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO GRANDE IMPEGNO MUSCOLARE

- A chi si allena intensamente
- A chi vuole nutrire il muscolo
- A chi ha bisogno di potenziare le masse muscolari
- A chi vuole migliorare i tempi di recupero

QUANDO USARE RAMTECH® BCAA 2:1:1



Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI

Gli amminoacidi ramificati (BCAA = Branched Chain Amino Acids) sono essenziali nell'alimentazione umana, rappresentano una frazione importante del tessuto muscolare e sono utili nella dieta dello sportivo. I peptidi sono piccole catene di amminoacidi che spesso risultano più veloci da assimilare degli stessi amminoacidi

CARATTERISTICHE

Il prodotto Ramtech® BCAA 2:1:1 apporta amminoacidi ramificati, β -Alanina e Vitamine B. Le vitamine B6 e B1 contribuiscono al normale metabolismo energetico. La Vitamina B6 contribuisce anche alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Lo Zinco presente contribuisce alla normale sintesi proteica. La presenza di PepForm® - Leucine Peptides completa la formulazione e consente una efficace assimilazione della leucina. Il prodotto risulta utile per chi svolge attività intense. Non contiene glutine (Gluten Free), è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine

INDICAZIONI

Gli amminoacidi ramificati sono utili nell'integrazione della dieta dello sportivo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere il prodotto lontano dai pasti e preferibilmente nel post allenamento. Il dosaggio massimo consentito è di 5 cpr al giorno. I BCAA possono essere utilizzati anche durante allenamenti particolarmente lunghi e intensi.

INGREDIENTI

L-leucina; L-isoleucina; L-valina; Agenti di carica: cellulosa microcristallina, fosfato dicalcico, mono- e digliceridi degli acidi grassi, idrossi-propil-cellulosa; Beta alanina; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; PepForm® Leucine peptides (proteine del siero del latte idrolizzate, L-leucina) tit. 40% L-leucina totale; Stabilizzante: idrossi-propil-metilcellulosa; Citrato di zinco; Ossido di zinco; Vitamina B6 (cloridrato di piridossina); Tiamina (cloridrato di tiamina).

CONTENUTI MEDI

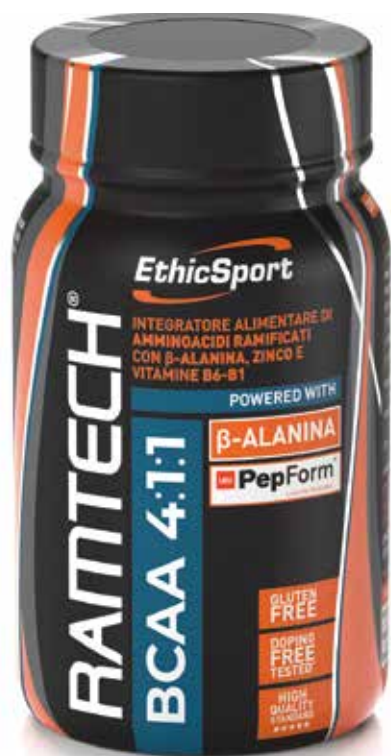
| | Per 1 cpr | Per 5 cpr (dose giornaliera) |
|--|----------------------|------------------------------|
| L -Leucina | 468 mg | 2340 mg |
| PepForm® Leucine Peptides di cui L-Leucina | 80 mg 32 mg | 400 mg 160 mg |
| L -Isoleucina | 250 mg | 1250 mg |
| L -Valina | 250 mg | 1250 mg |
| β - Alanina | 80 mg | 400 mg |
| Tiamina (Vit B1) | 0,17 mg (15% NRV) | 0,83 mg (75% NRV) |
| Vitamina B6 | 0,35 mg (25%NRV) | 1,8 mg (125%NRV) |
| Zinco | 3,0 mg (30% NRV) | 15 mg (150% NRV) |

NRV [Valore Nutritivo di Riferimento- Reg UE n.1169/2011]
L-Leucina totale apportata per 5 cpr= 2500 mg

PepForm® Leucine Peptides è un marchio registrato di Glanbia Nutritionals Limited.

RAMTECH® BCAA 4:1:1

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI RAMIFICATI CON β -ALANINA, ZINCO E VITAMINE B6-B1



- BCAA UTILI NELLA DIETA DELLO SPORTIVO
- CON β -ALANINA PER GESTIRE SFORZI INTENSI
- CON ZINCO PER UN'OTTIMALE SINTESI PROTEICA
- CON PepForm® PER UNA MIGLIORE ASSIMILAZIONE

POWERED WITH

β -ALANINA

LEU **PepForm®**
Leucine Peptides

CONFEZIONE: 120 CPR DA 1500mg
1g EFFETTIVO DI BCAA PER COMPRESSA

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO GRANDE IMPEGNO MUSCOLARE

- A chi si allena intensamente
- A chi vuole nutrire il muscolo
- A chi ha bisogno di potenziare le masse muscolari
- A chi vuole migliorare i tempi di recupero

QUANDO USARE RAMTECH® BCAA 4:1:1



Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, amfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI

Gli amminoacidi ramificati (BCAA = Branched Chain Amino Acids) sono essenziali nell'alimentazione umana, rappresentano una frazione importante del tessuto muscolare e sono utili nella dieta dello sportivo. I peptidi sono piccole catene di amminoacidi che spesso risultano più veloci da assimilare degli stessi amminoacidi.

CARATTERISTICHE

Il prodotto Ramtech® BCAA 4:1:1 apporta amminoacidi ramificati, β -Alanina e Vitamine B. Le vitamine B6 e B1 contribuiscono al normale metabolismo energetico. La Vitamina B6 contribuisce anche alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Lo Zinco presente contribuisce alla normale sintesi proteica. La presenza di PepForm® - Leucine Peptides completa la formulazione e consente una efficace assimilazione della leucina. Il prodotto risulta utile per chi svolge attività intense. Non contiene glutine (Gluten Free), è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine

INDICAZIONI

Gli amminoacidi ramificati sono utili nell'integrazione della dieta dello sportivo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere il prodotto lontano dai pasti e preferibilmente nel post allenamento. Il dosaggio massimo consentito è di 5 cpr al giorno. I BCAA possono essere utilizzati anche durante allenamenti particolarmente lunghi e intensi.

INGREDIENTI

L-leucina; L-isoleucina; L-valina; Agenti di carica: cellulosa microcristallina, calcio di calcico; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, mono- e digliceridi degli acidi grassi, biossido di silicio; Stabilizzante: idrossi-propil-metilcellulosa; Beta alanina; PepForm® Leucine peptides (proteine del siero del latte idrolizzate, L-leucina) tit. 40% L-leucina totale; Citrato di zinco; Vitamina B6 (cloridrato di piridossina); Tiamina (cloridrato di tiamina).

CONTENUTI MEDI

| | Per 1 cpr | Per 5 cpr (dose giornaliera) |
|--|-------------------|------------------------------|
| L -Leucina | 634,7 mg | 3173,4 mg |
| PepForm® Leucine Peptides di cui L-Leucina | 80 mg | 400 mg |
| L -Isoleucina | 166,7 mg | 833,5 mg |
| L -Valina | 166,7 mg | 833,5 mg |
| β - Alanina | 80 mg | 400 mg |
| Tiamina (Vit B1) | 0,17 mg (15% NRV) | 0,85 mg (77% NRV) |
| VitaminaB6 | 0,35 mg (25%NRV) | 1,75 mg (125%NRV) |
| Zinco | 3,0 mg (30% NRV) | 15 mg (150% NRV) |

NRV [Valore Nutritivo di Riferimento- Reg UE n.1169/2011]
L-Leucina totale apportata per 5 cpr= 3333,4 mg

PepForm® Leucine Peptides è un marchio registrato di Glanbia Nutritionals Limited.

RAMTECH® HYDRO

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI RAMIFICATI
CON β -ALANINA, ZINCO E VITAMINE B6-B1 con edulcorante



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 250 g
GUSTO ARANCIA

FUNZIONI PRINCIPALI

- Gestione sforzi intensi**
- Sintesi proteica ottimale**
- Migliore tempo di recupero**
- BCAA Intra-workout**

INGREDIENTI ATTIVI

- BCAA**
- VIT. B1 E B6**
- ZINCO**

POTENZIATO CON

β -ALANINA



INFORMAZIONI

Gli amminoacidi ramificati (BCAA = Branched Chain Amino Acids) sono essenziali nell'alimentazione umana, rappresentano una frazione importante del tessuto muscolare e sono utili nella dieta dello sportivo. I peptidi sono piccole catene di amminoacidi che spesso risultano più veloci da assimilare degli stessi amminoacidi.

CARATTERISTICHE

Il prodotto Ramtech® Hydro apporta amminoacidi ramificati, β -Alanina e Vitamine B. Le vitamine B6 e B1 contribuiscono al normale metabolismo energetico. La Vitamina B6 contribuisce anche alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Lo Zinco presente contribuisce alla normale sintesi proteica. La presenza di PepForm® - Leucine Peptides completa la formulazione e consente una efficace assimilazione della leucina. Il prodotto risulta utile per chi svolge attività intense. Non contiene glutine (Gluten Free), è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine

INDICAZIONI

Gli amminoacidi ramificati sono utili nell'integrazione della dieta dello sportivo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 dose (10 g = 2 misurini) in almeno 250 ml di acqua. Il prodotto può essere assunto durante attività intense (intra workout), sciolto in borraccia, anche associato ad altri integratori. Il prodotto è idoneo anche nel post allenamento. Il dosaggio massimo consentito è di 5g di BCAA/giorno, pari a 2 misurini.

INGREDIENTI

bcaa 2:1:1, frutto-oligosaccaridi, acidificante: acido citrico; beta alanina, aromi, Pepform leucine® (proteine del siero del latte idrolizzate, L-Leucine) tit 40% L-leucina totale, agente antiagglomerante: biossido di silicio; edulcorante: sucralosio; emulsionante: esteri del saccarosio degli acidi grassi; gluconato di zinco, colorante: caroteni; piridossal-5-fosfato (vitamina B6), cloridrato di tiamina (Vitamina B1).

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO GRANDE IMPEGNO MUSCOLARE

- A chi si allena intensamente
- A chi vuole nutrire il muscolo
- A chi ha bisogno di potenziare le masse muscolari
- A chi vuole migliorare i tempi di recupero
- A chi necessita di BCAA di qualità intra-workout

QUANDO USARE RAMTECH® HYDRO



AVVERTENZE: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova crostacei, pesce.

*Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

CONTENUTI MEDI

| PRINCIPI ATTIVI | PER DOSE 10g |
|---------------------------|----------------|
| BCAA 2-1-1 INSTANT | 5000 mg |
| -di cui L-Leucina | 2420 mg |
| -di cui L-Valina | 1250 mg |
| -di cui L-Isoleucina | 1250 mg |
| PepForm® Leucine Peptides | 200 mg |
| -di cui L-Leucina | 80 mg |
| B - Alanina | 350 mg |
| Vitamina B1 | 0.83 mg (75%*) |
| Vitamina B6 | 1.8 mg (129%*) |
| Zinco | 15 mg (150%*) |

NRV (Valore Nutritivo di Riferimento- Reg UE n.1169/2011)
L-Leucina totale apportata per dose= 2500 mg
1 dose = 10g (2 misurini, dose max/die)

PepForm® Leucine Peptides è un marchio registrato di Glanbia Nutritionals Limited.

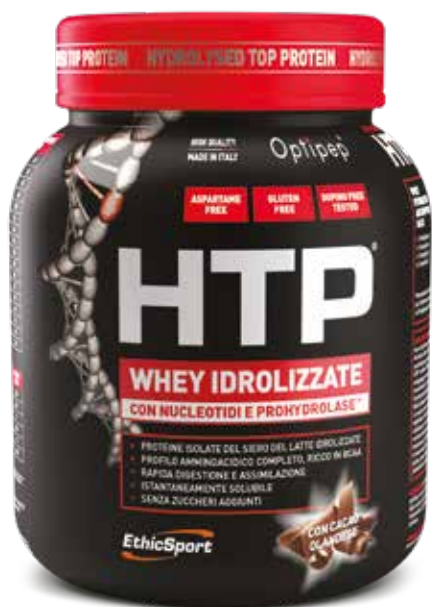
HTP[®] HYDROLYSED TOP PROTEIN

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE IDROLIZZATE, CON PROHYDROLASE E NUCLEOTIDI

Optipep[®]



PER UN INTENSO SFORZO MUSCOLARE



- PROTEINE ISOLATE E IDROLIZZATE DEL SIERO DEL LATTE - OPTIPEP[®]
- CON ProHydrolase[™] CHE PROMUOVE LA DIGESTIONE DELLE PROTEINE
- CON NUCLEOTIDI DA RNA PER MIGLIORARE L'ASSETTO NUTRIZIONALE DELLA MISCELA
- PROFILO AMMINOACIDICO COMPLETO, RICCO IN BCAA
- RAPIDISSIMA DIGESTIONE E PERFETTA ASSIMILAZIONE
- ISTANTANEAMENTE SOLUBILE
- SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI

FORMATI:
BARATTOLO DA 750 g (con dosatore interno)
BARATTOLO DA 1950 g (con dosatore interno)
BOX DA 12 BUSTE DA 30 g

A CHI SI RIVOLGE

- Allo sportivo che vuole nutrire efficacemente la propria massa muscolare
- A chi cerca una proteina 100% whey, molto digeribile, adatta al post-workout
- A chi ha necessità di integrare proteine nella dieta
- A chi fa attività sportiva intensa



Disponibile nei gusti:

- cacao
- Vaniglia
- Cookies

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Il prodotto è senza zuccheri aggiunti, contiene naturalmente zuccheri. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

CARATTERISTICHE

HTP[®] Hydrolysed Top Protein è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine del siero del latte isolate e idrolizzate. HTP[®] è estremamente digeribile e di rapida assimilazione, grazie all'alta concentrazione di polipeptidi idrolizzati. HTP[®] contiene ProHydrolase[™], una miscela esclusiva di enzimi proteolitici, sviluppata per coadiuvare la digestione e l'assorbimento di miscele proteiche concentrate. La presenza di nucleotidi purissimi contribuisce a migliorare l'assetto nutrizionale della miscela proteica. La speciale tecnologia di idrolisi delle proteine isolate del siero del latte è garantita dal marchio Optipep[®]. La miscela contiene inoltre un'elevata concentrazione di polipeptidi, lattoglobuline, lattoferrina e un'alta concentrazione di BCAA. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno, al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare e al mantenimento di ossa normali. Il prodotto è senza glutine, pertanto adeguato alla dieta di soggetti celiaci. HTP[®] ha un gusto gradevole e naturale grazie all'attento bilanciamento degli ingredienti.

INDICAZIONI

HTP[®] Hydrolysed Top Protein è un prodotto estremamente digeribile, con un elevato tenore proteico per il mantenimento e la crescita della massa muscolare, utile nella dieta dello sportivo che si allena intensamente o in maniera professionale. Il prodotto è indicato in tutti i casi di aumentato fabbisogno proteico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 30 g di prodotto al giorno (pari a 3 misurini) lontano dai pasti, sciolti in circa 250 ml di acqua o latte. Il prodotto può essere assunto anche dopo un'attività sportiva intensa, grazie alla speciale digeribilità.

INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep[®]), Cacao polvere 6%, Aroma, Edulcorante: sucralosio; Nucleotidi, ProHydrolase[™] (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti standardizzato min. 3500 HUT/10 mg) (contiene derivati del latte e della soia), cloridrato di piridossina (vitamina B6)

INGREDIENTI VANIGLIA

Proteine del siero del latte isolate, idrolizzate (Optipep[®]), aroma, Edulcorante: sucralosio; Nucleotidi, ProHydrolase[™] (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti standardizzato min. 3500 HUT/10 mg) (contiene derivati del latte e della soia), cloridrato di piridossina (vitamina B6)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO VANIGLIA)

| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1608 | 482 |
| Kcal | 379 | 114 |
| Valori medi | | |
| Grassi totali | 1,2 g | 0,36 g |
| di cui grassi saturi | 0,92 g | 0,27 g |
| Carboidrati | 1,35 g | 0,41 g |
| di cui zuccheri | 1,35 g | 0,41 g |
| Fibre | 0 g | 0 g |
| Proteine | 90,6 g | 27,18 g |
| Sale | 0,39 g | 0,12 g |
| Vitamina B6 | 1,4 mg (100% NRV) | 0,42 mg (30% NRV) |
| Nucleotidi | 100 mg | 30 mg |
| ProHydrolase [®] (proteasi) | 50 mg | 15 mg |
| Attività enzimatica | 17500 HUT | 5250 HUT |

INGREDIENTI COOKIES

Proteine del siero del latte isolate, idrolizzate (Optipep[®]), aroma, Edulcorante: sucralosio; Nucleotidi, ProHydrolase[™] (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti standardizzato min. 3500 HUT/10 mg) (contiene derivati del latte e della soia), cloridrato di piridossina (vitamina B6)

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

LA RICERCA ETHICSPORT HA SVILUPPATO HTP®: LA MISCELA PROTEICA PIÙ EVOLUTA A DISPOSIZIONE DELLO SPORTIVO

Optipep®

Optipep® è un marchio Carbery, indica le proteine del siero idrolizzate (WPH) di migliore qualità. Le WPH hanno la caratteristica di migliorare la cinetica di assorbimento, rendendo le proteine più facilmente digeribili, i BCAA e gli EAA più rapidamente assimilabili. La presenza di grandi quantità di polipeptidi e oligopeptidi rende la miscela più adeguata per permettere all'organismo di ripristinare le riserve di glicogeno muscolare più velocemente e per permettere una risintesi muscolare più efficace.

I VANTAGGI DI OPTIPEP®

ALTE PRESTAZIONI

- Fonte ricca di aminoacidi essenziali (EAA)
- Alto contenuto di aminoacidi a catena ramificata (BCAA = leucina - isoleucina - valina)
- Profilo peptidico ottimizzato per una maggiore bioattività
- Rapido assorbimento

PIÙ PALATABILITÀ

- Ottimo sapore
- Meno retrogusto amaro

La tecnologia di idrolisi enzimatica adottata per ottenere Optipep® permette di aver un gusto unico e davvero gradevole.

ProHydrolase®

ProHydrolase® è una miscela esclusiva di enzimi proteolitici, sviluppata per coadiuvare la digestione e l'assorbimento di miscele proteiche concentrate. Questo speciale «blend proteolitico» è studiato per superare i problemi di biodisponibilità legati a digestione e assorbimento delle proteine del siero di latte. ProHydrolase® massimizza i vantaggi prestazionali di proteine in polvere, aiutando il corpo a metabolizzare in maniera più efficace le proteine.

I VANTAGGI DI PROHYDROLASE®

- Digerisce le proteine in una forma bio-utilizzabile con il vantaggio di una maggiore
- Biodisponibilità di aminoacidi essenziali per la ricostruzione e il recupero muscolare
- Riduce i disagi digestivi e intestinali che si possono verificare quando la proteina non viene suddivisa in peptidi più piccoli.
- Ottimizza l'efficacia di integratori proteici, aiutando il l'organismo ad assorbire più proteine, rispetto a quelle eliminate.
- Risulta efficace nel digerire varie forme di proteine come proteine del siero di latte, della soia, delle uova, caseina, della canapa e del pisello

Contenuto medio (g) di aminoacidi per 100 g di polvere del prodotto HTP

| | |
|------------------|-------|
| Alanina | 4.47 |
| Arginina | 1.88 |
| Acido aspartico | 9.84 |
| Cisteina* | 1.97 |
| Acido glutammico | 16.22 |
| Glicina | 1.26 |
| Istidina * | 1.54 |
| Isoleucina* | 5.72 |
| Leucina* | 9.48 |
| Lisina* | 8.58 |
| Metionina* | 1.97 |
| Fenilalanina* | 2.69 |
| Prolina | 4.93 |
| Serina | 4.13 |
| Treonina* | 6.00 |
| Triptofano* | 1.26 |
| Tirosina* | 2.32 |
| Valina* | 5.26 |

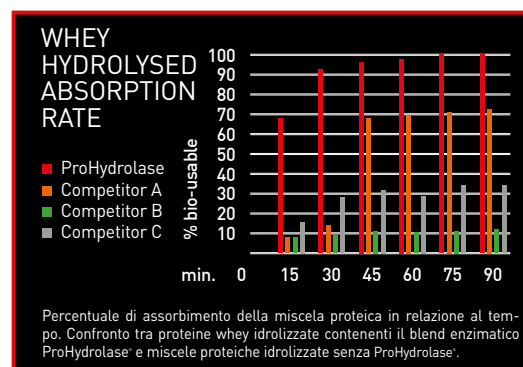
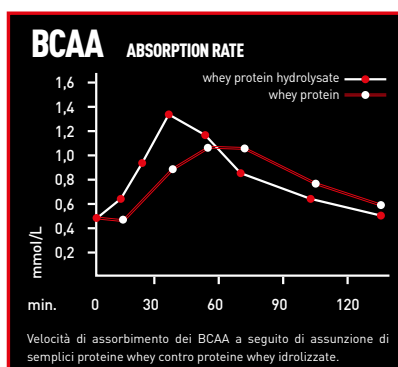
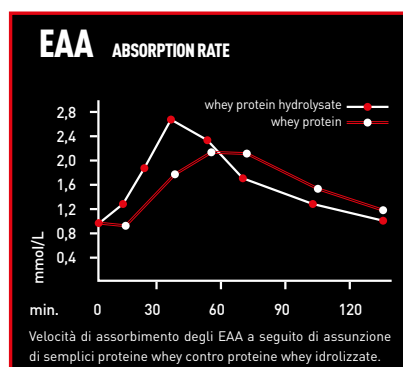
*Aminoacidi essenziali (cisteina e tirosina semi-essenziali)

| Frazioni proteiche | % proteine |
|-------------------------|------------|
| Beta-lattoglobuline | 50-60 |
| Alfa-lattoalbumine | 15-20 |
| Glicomacropetide | 15-20 |
| Siero albumina | 1.0-2.0 |
| Immunoglobuline G (IgG) | 1.0-2.0 |
| Immunoglobuline A (IgA) | 0.1-1.0 |
| Lattoferrina | 0.1-0.5 |

| Indici di qualità proteica | valore |
|----------------------------|--------|
| PDCAAS | 1 |
| Valore Biologico | 104 |
| BCAA | 21% |
| EAA | 51% |

NUCLEOTIDI Estratti da RNA

I nucleotidi sono gli elementi costitutivi degli acidi nucleici (DNA e RNA), le macromolecole capaci di conservare l'informazione biologica. I Nucleotidi sono composti intracellulari di cruciale importanza per la funzione cellulare e il metabolismo. Hanno una funzione importante in quanto molecole in grado di fornire energia per promuovere reazioni chimiche energeticamente sfavorevoli, che normalmente sarebbero troppo lente o non potrebbero avvenire. Sono stati condotti diversi studi clinici che testimoniano l'efficacia e l'importanza dell'integrazione di nucleotidi nell'alimentazione in vari aspetti nutrizionali e biologici anche in ambito sportivo.



PROTEIN XTR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE CON ANABOLICMIX™ E ZYMATE®



PER UN INTENSO SFORZO MUSCOLARE



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Miscela bilanciata di WPI e WPC
- Rilascio modulato
- Profilo aminoacidico completo
- Ricco in BCAA
- Elevato valore biologico
- Istantaneamente solubile
- Estremamente digeribile
- Gusto gradevole e naturale
- Senza zuccheri aggiunti*

I PLUS DEL PRODOTTO

- Formula potenziata con Leucina, HMB e HICA per favorire la fase anabolica.
- Contiene ZyMate®, un mix di 5 enzimi che migliorano la digeribilità del prodotto

BUSTA DA 900 g con dosatore interno e sigillo di garanzia
BUSTA DA 500 g con dosatore interno e sigillo di garanzia (gusto cacao)

Disponibile nei gusti:

■ cacao ■ Vaniglia ■ Ananas

Le proteine del siero arricchite con ANABOLICMIX™ e ZYMATE® contribuiscono ad un corretto anabolismo, aiutano pertanto la crescita e il mantenimento della massa muscolare, risultano particolarmente digeribili.



Miscela di 5 enzimi digestivi che facilitano la digestione delle proteine.
amilasi | proteasi | lattasi | lipasi | cellulasi

ANABOLICMIX™

HICA

È un metabolita della leucina. Le proteine WHEY, arricchite con HICA, sono efficaci nei processi anabolici e ricostruttivi della muscolatura

HMB

Si ottiene dal metabolismo della leucina. Le proteine WHEY insieme ad HMB hanno un ruolo attivo nel trofismo e riparazione del tessuto muscolare.

LEUCINA

La leucina è importante per la nutrizione dello sportivo. Ha un ruolo chiave nella sintesi proteica, necessaria per la crescita e la resistenza muscolare.

Efficace anabolismo
Ottimale digeribilità
Elevato apporto di EAA e BCAA

CARATTERISTICHE

Protein XTR® è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto da proteine del siero del latte (whey protein). È indicato nei casi di aumentato fabbisogno proteico ed è specifico per chi si allena con regolarità. Le proteine del siero sono ottenute per cross flow ultra filtration e micro filtration, ciò permette la concentrazione di polipeptidi, lattoglobuline e lattoferrina. Protein XTR® ha un'alta concentrazione di BCAA e assicura un'elevata solubilità. La presenza di ZyMate®, un blend di 5 enzimi, favorisce un'ottimale digestione della miscela. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno, al normale metabolismo energetico e alla riduzione di stanchezza e affaticamento. La formulazione è potenziata con AnabolicMix™, un mix di Leucina, HMB e HICA (metabolita della leucina). Le proteine del siero arricchite con AnabolicMix™, contribuiscono ad un corretto anabolismo, aiutano pertanto la crescita e il mantenimento della massa muscolare. Il prodotto è gluten free ed aspartame free.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena intensamente e vuole aumentare la quota proteica nella dieta
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare le masse muscolari
- A chi ha necessità di nutrire la muscolatura

QUANDO USARE PROTEIN XTR®



PROTEIN XTR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE CON ANABOLICMIX™ E ZYMATE®



INDICAZIONI

Protein XTR® è indicato nella dieta dello sportivo che si allena con regolarità e con intenso impegno muscolare. Il prodotto può essere utile anche nei casi di ridotto apporto proteico correlato a diete ipocaloriche. L'apporto di proteine contribuisce al mantenimento della massa muscolare.

MODALITA' DI UTILIZZO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 30 g di prodotto al giorno (pari a circa 3 misurini) lontano dai pasti, sciolti in circa 250 ml di acqua o latte.

INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte (wpc e wpi), Cacao olandese 10%, Proteine del latte, Inulina, Aromi, AnabolicMix™ (L-Leucina, HICA : Acido leucico, CaHMB: Calcio idrossimetilbutirrato), Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato), ZyMate® (miscela di enzimi digestivi da maltodestrine fermentate: amilasi, proteasi, lattasi, lipasi, cellulasi)

INGREDIENTI VANIGLIA

Proteine del siero del latte (wpc e wpi), Proteine del latte, Maltodestrine, Inulina, Aromi, AnabolicMix™ (L-Leucina, HICA : Acido leucico, CaHMB: Calcio idrossimetilbutirrato), Addensante: gomma di guar, Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato), ZyMate® (miscela di enzimi digestivi da maltodestrine fermentate: amilasi, proteasi, lattasi, lipasi, cellulasi).

INGREDIENTI ANANAS

Proteine del siero del latte (wpc e wpi), Proteine del latte, Maltodestrine, Inulina, Aromi, AnabolicMix™ (L-Leucina, HICA : Acido leucico, CaHMB: Calcio idrossimetilbutirrato), Addensante: gomma di guar, Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato), ZyMate® (miscela di enzimi digestivi da maltodestrine fermentate: amilasi, proteasi, lattasi, lipasi, cellulasi).

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Il prodotto è senza zuccheri aggiunti, **CONTIENE NATURALMENTE ZUCCHERI**. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di amfetamine ed efedrine.

| INFORMAZIONI NUTRIZIONALI CACAO | | |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|
| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
| ENERGIA | | |
| kJ | 1777 | 536 |
| kcal | 421 | 127 |
| ANALISI MEDIA | | |
| Grassi totali | 7.8 g | 2.37 g |
| di cui grassi saturi | 4.48 g | 1.34 g |
| Carboidrati | 8.4 g | 2.5 g |
| di cui zuccheri | 7.5 g | 2.2 g |
| Fibre | 3 g | 0.94 g |
| Proteine | 76 g | 22.8 g |
| Sale | 0.74 g | 0.22 g |
| Vitamina B6 | 1.4 mg (100% NRV) | 0.42 mg (30% NRV) |
| AnabolicMix™ | 480 mg | 144 mg |
| di cui leucina | 400 mg | 120 mg |
| di cui HICA | 40 mg | 12 mg |
| di cui CaHMB | 40 mg | 12 mg |
| Miscela di enzimi ZyMate® | | |
| di cui amilasi | 24 SKB | 7 SKB |
| di cui proteasi | 6 HUT | 2 HUT |
| di cui lattasi | 4 ALU | 1.2 ALU |
| di cui lipasi | 1 FIP | 0.3 FIP |
| di cui cellulasi | 0.2 CU | 0.1 CU |

| INFORMAZIONI NUTRIZIONALI VANIGLIA | | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
| ENERGIA | | |
| kJ | 1835 | 550 |
| kcal | 435 | 130 |
| ANALISI MEDIA | | |
| Grassi totali | 7.1 g | 2.14 g |
| di cui grassi saturi | 4.0 g | 1.2 g |
| Carboidrati | 8 g | 2.5 g |
| di cui zuccheri | 8 g | 2.5 g |
| Fibre | 6 g | 1.8 g |
| Proteine | 80 g | 24 g |
| Sale | 0.44 g | 0.13 g |
| Vitamina B6 | 1.4 mg (100% NRV) | 0.42 mg (30% NRV) |
| AnabolicMix™ | 480 mg | 144 mg |
| di cui leucina | 400 mg | 120 mg |
| di cui HICA | 40 mg | 12 mg |
| di cui CaHMB | 40 mg | 12 mg |
| Miscela di enzimi ZyMate® | | |
| di cui amilasi | 24 SKB | 7 SKB |
| di cui proteasi | 6 HUT | 2 HUT |
| di cui lattasi | 4 ALU | 1.2 ALU |
| di cui lipasi | 1 FIP | 0.3 FIP |
| di cui cellulasi | 0.2 CU | 0.1 CU |

| INFORMAZIONI NUTRIZIONALI ANANAS | | |
|----------------------------------|-------------------|-------------------|
| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
| ENERGIA | | |
| kJ | 1835 | 550 |
| kcal | 435 | 130 |
| ANALISI MEDIA | | |
| Grassi totali | 7.1 g | 2.14 g |
| di cui grassi saturi | 4.0 g | 1.2 g |
| Carboidrati | 8 g | 2.5 g |
| di cui zuccheri | 8 g | 2.5 g |
| Fibre | 6 g | 1.8 g |
| Proteine | 80 g | 24 g |
| Sale | 0.44 g | 0.13 g |
| Vitamina B6 | 1.4 mg (100% NRV) | 0.42 mg (30% NRV) |
| AnabolicMix™ | 480 mg | 144 mg |
| di cui leucina | 400 mg | 120 mg |
| di cui HICA | 40 mg | 12 mg |
| di cui CaHMB | 40 mg | 12 mg |
| Miscela di enzimi ZyMate® | | |
| di cui amilasi | 24 SKB | 7 SKB |
| di cui proteasi | 6 HUT | 2 HUT |
| di cui lattasi | 4 ALU | 1.2 ALU |
| di cui lipasi | 1 FIP | 0.3 FIP |
| di cui cellulasi | 0.2 CU | 0.1 CU |

| CONTENUTO MEDIO DI AMMINOACIDI PER 100 G (XTR VANIGLIA) | |
|---|-------|
| Alanina | 3.20 |
| Arginina | 1.60 |
| Acido aspartico | 7.21 |
| Cisteina* | 1.41 |
| Acido glutammico | 12.56 |
| Glicina | 1.22 |
| Istidina* | 1.73 |
| Isoleucina* | 3.81 |
| Leucina* | 6.84 |
| Lisina* | 5.87 |
| Metionina* | 1.40 |
| Fenilalanina* | 2.09 |
| Prolina | 3.79 |
| Serina | 3.35 |
| Treonina* | 4.49 |
| Triptofano* | 1.07 |
| Tirosina* | 1.49 |
| Valina* | 3.40 |

| FRAZIONI PROTEICHE | % PROTEINE |
|-------------------------|------------|
| Beta-lattoglobuline | 50-60 |
| Alfa-lattoalbumine | 15-20 |
| Glicomacropetide | 15-20 |
| Siero albumina | 1.0-2.0 |
| Immunoglobuline G (IgG) | 1.0-2.0 |
| Immunoglobuline A (IgA) | 0.1-1.0 |
| Lattoferrina | 0.1-0.5 |

GLI SPECIFICI ETHICSPORT



CAFFEINA SUPREMA®

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI CAFFEINA

CON ESTRATTO DI GALANGA, TAURINA, TEANINA E VITAMINE

Caffeina 200mg/dose



FATICA E CONCENTRAZIONE



- 200 mg Di **CAFFEINA** PER DOSE, A RILASCIO MODULATO
- CON **NEWCAFF™** CAFFEINA MICROINCAPSULATA A CESSIONE PROGRESSIVA
- CON **ENXTRA®** ESTRATTO DI ALPINIA GALANGA, PER UN EFFETTO SINERGICO CON LA CAFFEINA¹
- CON **TEANINA** PER SOSTENERE PRONTEZZA E PRESTAZIONI COGNITIVE⁶
- CON **TAURINA** UTILE IN ATTIVITÀ CHE RICHIEDONO FATICA^{2,3} E UN INTENSO UTILIZZO DEI GRASSI^{4,5}
- CON **TIAMINA, RIBOFLAVINA E NIACINA**, PER UN NORMALE METABOLISMO ENERGETICO
- CON **VITAMINA C** UTILE PER LA RIDUZIONE DI STANCHEZZA E AFFATICAMENTO

enXtra
PERFORMANCE • ENERGY • FOCUS

No flush Niacin

NEWCAFF™
microcapsules

THEANINE INSIDE

CONFEZIONE: 30 CAPSULE

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di gestire la fatica e la concentrazione
- A chi cerca maggiore lucidità mentale
- A chi necessita di energia extra, grazie a caffeina e taurina
- A chi deve affrontare attività che richiedono grande impegno e fatica

QUANDO USARE CAFFEINA SUPREMA®



AVVERTENZE: non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Contiene caffeina (200 mg/dose die). Non raccomandato per i bambini e nelle donne durante la gravidanza e l'allattamento. Si raccomanda di non superare l'assunzione di 400 mg di caffeina al giorno da tutte le fonti. Non assumere il prodotto prima di coricarsi o nelle ore subito precedenti al sonno e in concomitanza all'assunzione di alcolici. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE: conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore localizzato. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

*Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS.

NEWCAFF™ è un trademark di Lipotec S.A.o delle società affiliate.

CARATTERISTICHE

Caffeina Suprema® è un integratore alimentare dalla formula innovativa che unisce caffeina in forma libera e caffeina microincapsulata (**NEWCAFF™** microcapsules) per ottenere un'ottimale distribuzione del suo effetto. La caffeina (200 mg/dose die) contribuisce ad aumentare la lucidità mentale e aiuta a migliorare la concentrazione. La formula contiene inoltre taurina, teanina, vitamine ed estratto di Galanga. **EnXtra®** (estratto concentrato di Alpinia Galanga), insieme alla Teanina, genera un'azione fortemente sinergica con la caffeina^{1,6}. Gli studi attribuiscono a questa associazione un'azione benefica su concentrazione e lucidità mentale, con un effetto costante e prolungato^{1,6}. La taurina è un amminoacido utile durante attività intense che richiedono grande impegno, fatica^{2,3} e un uso dei grassi a scopo energetico.^{4,5} Vitamina C e niacina contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e, assieme a tiamina e riboflavina, contribuiscono al normale metabolismo energetico.

INDICAZIONI

Prodotto specifico per sostenere attività intense e prolungate, in particolare per un'ottimale gestione della fatica e della concentrazione.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 1 cps al giorno, preferibilmente al mattino o poco prima di un'attività intensa.

INGREDIENTI

Caffeina, galanga (alpinia galanga (L.) Willd.) estratto secco di rizoma (EnXtra®), agente di carica: ipromellosa; acido L-ascorbico (vitamina c), taurina, maltodestrina, teanina da estratto di tè verde, caffeina microincapsulata (microcapsule NEWCAFF™) (caffeina 75%, agente di rivestimento: mono e digliceridi degli acidi grassi), inositolo esanicotinato (niacina), agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; riboflavina (vitamina B2), cloridrato di tiamina (vitamina B1).

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- 1) Shalini Srivastava, Mark Wennemeier & Surekha Pimple (2017) Effect of Alpinia galanga on Mental Alertness and Sustained Attention With or Without Caffeine: A Randomized Placebo-Controlled Study, Journal of the American College of Nutrition
- 2) Jeukendrup AE, Randell R. Fat burners: nutrition supplements that increase fat metabolism. *Obes Rev.* 2011 Oct;12(10):841-51.
- 3) Rutherford et al. The effect of acute taurine ingestion on endurance performance and metabolism in well-trained cyclists. *Int J Sport Nutr Exerc Metab.* 2010 Aug;20(4):322-9
- 4) Warskulat et al. Taurine transporter knockout depletes muscle taurine levels and results in severe skeletal muscle impairment but leaves cardiac function uncompromised. *FASEB J.* 2004 Mar;18(3):577-9.
- 5) Yatabe et al. Effects of taurine administration in rat skeletal muscles on exercise. *J Orthop Sci.* 2003;8(3):415-9.
- 6) Giesbrecht T, Rycroft JA, Rowson MJ, De Bruin EA. The combination of L-theanine and caffeine improves cognitive performance and increases subjective alertness. *Nutr Neurosci.* 2010 Dec;13(6):283-90.

CONTENUTI MEDI

| | Per 1 cps | %NRV 1 cps |
|--|-------------------|------------|
| Caffeina | 150 mg | - |
| Caffeina microincapsulata (NEWCAFF™ microcapsules) di cui caffeina | 66.64 mg 50 mg | - - |
| Galanga estratto secco | 150 mg | - |
| Taurina | 100 mg | - |
| Teanina da estratto di tè verde | 70 mg | - |
| Vitamina C | 100 mg | 125% |
| Tiamina (vitamina B1) | 1,1 mg | 100% |
| Riboflavina (vitamina B2) | 1,4 mg | 100% |
| Niacina | 32 mg | 200% |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

MAGNESIO LIQUIDO

INTEGRATORE ALIMENTARE DI MAGNESIO



MAGNESIO AD ALTO DOSAGGIO



- MAGNESIO ORGANICO DA DUE DIVERSE FONTI
- SISTEMA TAMPONE A BASE DI BICARBONATO DI SODIO, PER CONTRASTARE L'ACIDOSI
- MALTODESTRINE DE1 PER RILASCIARE ENERGIA FRAZIONATA

POWERED WITH

- DESTRINE DE1
- SISTEMA TAMPONE

CONFEZIONE: 22 BUSTINE DA 25 ml
gusto LIMONE

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha carenze specifiche di magnesio
- A chi soffre di crampi frequenti
- A chi si sente stanco e affaticato



QUANDO USARE MAGNESIO LIQUIDO



Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo amfetamine ed efedrine.

CARATTERISTICHE

Il magnesio contribuisce all'equilibrio elettrolitico e alla normale funzione muscolare. Il magnesio assiste il normale funzionamento del sistema nervoso e il regolare metabolismo energetico, contribuendo alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Il prodotto non contiene glutine (Gluten free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Stati di affaticamento o stanchezza anche associati a crampi.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 busta al giorno, al bisogno. Dose massima 2 buste. Il prodotto può essere assunto come tale o diluito in acqua.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrine DE1 (6,78 %), Destrosio, Fruttosio, Saccarosio, Magnesio citrato, Magnesio pidolato, Bicarbonato di sodio, Conservante: potassio sorbato; Addensante: xantano; Aroma

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| | Per 100 ml | Per busta (25 ml) |
|----------------------------|------------------|-------------------|
| VALORE ENERGETICO | | |
| kcal/kJ | 110/469 | 28/117 |
| VALORI MEDI | | |
| Grassi totali | 0 g | 0 g |
| di cui acidi grassi saturi | 0 g | 0 g |
| Carboidrati | 27,6 g | 6,9 g |
| di cui zuccheri | 20,2 g | 5,1 g |
| Proteine | 0 g | 0 g |
| Sale | 0,28 g | 0,07 g |
| Magnesio | 900 mg (240%NRV) | 225 mg (60% NRV) |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

FUNZIONI DEL MAGNESIO AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) N. 432/2012

- Il magnesio contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento
- Il magnesio contribuisce all'equilibrio elettrolitico
- Il magnesio contribuisce al normale metabolismo energetico
- Il magnesio contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- Il magnesio contribuisce alla normale funzione muscolare
- Il magnesio contribuisce alla normale sintesi proteica
- Il magnesio contribuisce alla normale funzione psicologica
- Il magnesio contribuisce al mantenimento di ossa normali
- Il magnesio contribuisce al mantenimento di denti normali

PROSINTECH®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI ESSENZIALI
CON VITAMINE E ZINCO



- AMMINOACIDI ESSENZIALI (EAA)
- NUTRIENTI UTILI AL FABBISOGNO PROTEICO AZOTATO
- UTILE COMPLEMENTO IN UNA DIETA IPOCALORICA
- FORMULA EQUILIBRATA IN A.A. IN ACCORDO CON IL PRI (POPULATION REFERENCE INTAKE)



CONFEZIONI: BARATTOLO DA 120 CPR DA 1,45 G
BARATTOLO DA 300 CPR DA 1,45 G

A CHI SI RIVOLGE

- Agli sportivi che desiderano ottimizzare la sintesi proteica
- A chi segue una dieta ipocalorica, è un valido sostegno alla massa magra
- A chi si allena in modo intenso e continuato
- A chi ha unghie fragili e capelli deboli

QUANDO USARE PROSINTECH®



Avvertenze: Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Non superare la dose massima giornaliera consigliata. Prodotto destinato agli adulti. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati, senza sentire il parere del medico. Conservare in un luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. *Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di anfetamine ed efedrine.

INFORMAZIONI

Per uno sviluppo armonico del tessuto muscolare è necessaria la presenza equilibrata di tutti gli amminoacidi essenziali. Gli amminoacidi essenziali (EAA: Essential Amino Acids) sono nutrienti indispensabili alla ricostruzione dei tessuti. Sono definiti essenziali perché il nostro organismo non è in grado di produrli autonomamente, ciò significa che possono essere reperiti solo attraverso l'alimentazione. Se la dieta è poco equilibrata sotto il profilo proteico, questi nutrienti potrebbero non essere presenti in maniera sufficiente o equilibrata, per cui l'anabolismo muscolare e il trofismo degli annessi cutanei potrebbe risultare non ottimale. Lo sportivo è un soggetto che va incontro ad un catabolismo proteico maggiore rispetto alla persona sedentaria e può avere necessità di integrare maggiormente questi nutrienti, soprattutto se la dieta non contiene un quantitativo sufficiente di proteine ad alto Valore Biologico. Un segnale tipico è la difficoltà nella crescita armonica e regolare del tessuto muscolare e degli annessi cutanei come unghie e capelli. Gli EAA sono molto utili anche quando si affronta una dieta ipocalorica finalizzata al controllo del peso, sono infatti importanti per sostenere la muscolatura e per evitare di perdere massa magra.

CARATTERISTICHE

PROSINTECH® è un integratore alimentare di Amminoacidi Essenziali (EAA) con vitamine e zinco. Le vitamine contenute svolgono numerose funzioni, in particolare la Vit. B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Lo Zinco coadiuva la normale sintesi proteica e contribuisce al mantenimento di pelle, capelli e unghie normali, permette inoltre il regolare metabolismo dei carboidrati. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Gli amminoacidi essenziali contribuiscono a soddisfare il fabbisogno proteico e risultano utili anche per la dieta dello sportivo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione da 3 a 5 cpr al giorno da deglutire con un bicchiere d'acqua

CONTENUTI MEDI

| | per 5 cpr | %NRV o PRI per 5 cpr |
|---------------------|-----------|----------------------|
| L-Leucina | 1290 mg | 97,0% PRI |
| L-Isoleucina | 645 mg | 75,3% PRI |
| L-Valina | 645 mg | 75,3% PRI |
| L-Lisina cloridrato | 783 mg | 70,0% PRI |
| L-Treonina | 450 mg | 71,5% PRI |
| L-Triptofano | 240 mg | 69,0% PRI |
| L-Fenilalanina | 500 mg | 37,7% PRI |
| L-Metionina | 750 mg | 63,0% PRI |
| L-Istidina | 225 mg | 20,2% PRI |
| L-Tirosina | 150 mg | 11,3% PRI |
| L-Cistina | 105 mg | - |
| Acido Glutammico | 75 mg | - |
| Vitamina B6 | 1,4 mg | 100% NRV |
| Tiamina (Vit. B1) | 1,1 mg | 100% NRV |
| Zinco | 11,2 mg | 112% NRV |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

PRI: Population Reference Intake (proposto dal Comitato scientifico dell'alimentazione umana dell'UE).

INGREDIENTI

L-leucina; Agenti di carica: cellulosa microcristallina, fosfato dicalcico; L-lisina cloridrato; L-metionina; L-isoleucina; L-valina; L-fenilalanina; L-treonina; L-triptofano; L-istidina; Stabilizzanti: mono e digliceridi degli acidi grassi, polietilenglicole, glicerolo; L-tirosina; Agenti di rivestimento: idrossi-propil-metilcellulosa, talco; L-cistina; Acido L-glutammico; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi; Ossido di zinco; Vitamina B6 (cloridrato di piridossina); Tiamina (cloridrato di tiamina).

TESTOGEN®

INTEGRATORE ALIMENTARE CON TRIBULUS TERRESTRIS,
POLICOSANOLI, VINITROX™ E ZINCO.



COADIUVA COMPETITIVITÀ E CARATTERE AGONISTICO



A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole coadiuvare la resistenza riducendo l'affaticamento
- A chi cerca maggiore competitività e carattere agonistico
- A chi vuole contrastare stanchezza fisica e mentale
- A chi vuole contrastare lo stress ossidativo
- A chi desidera mantenere normali livelli di testosterone

CONTRIBUISCE AL MANTENIMENTO DI NORMALI LIVELLI DI TESTOSTERONE NEL SANGUE GRAZIE ALLA PRESENZA DI ZINCO.

CONFEZIONE: 120 CAPS

CARATTERISTICHE

Testogen® è un integratore alimentare di policosanoli, zinco, vitamina C e magnesio, con Tribulus terrestris (tit 60%) e polifenoli concentrati di origine naturale. La presenza di Tribulus terrestris svolge una funzione tonica e può essere utile nei casi di stanchezza fisica e mentale. Lo zinco e la vitamina C contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo, mentre il magnesio e la vitamina B6 aiutano a contrastare stanchezza e affaticamento. Lo zinco inoltre contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

I nutrienti contenuti nel prodotto svolgono un'azione tonica e antiossidante (Tribulus terrestris e Vitamina C), in particolare la presenza di zinco contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue. Il prodotto è indicato a soggetti adulti.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

4 capsule al giorno. Una confezione è sufficiente per un ciclo di 1 mese, ripetibile più volte durante l'anno.

INGREDIENTI

Magnesio Diglicinato, Tribulus terrestris (Tribulus terrestris L.) frutto e.s. tit. 60% saponine; Agente di carica: idrossipropilmetilcellulosa, Inulina, Vinitrox™ [polifenoli da Vite (Vitis vinifera L.) frutto e.s.; Mela (Malus pumila Mill.) falso frutto (pomo) e.s.]; Gluconato di Zinco, acido L-ascorbico (Vitamina C); Policosanoli da estratto di crusca di riso; Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi; Biossido di Silicio.

INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE SUI COMPONENTI PARTICOLARI

- Il rilascio di **ossido nitrico (NO)** è alla base del processo di vasodilatazione. Man mano che l'esercizio fisico prosegue è sempre più difficile mantenere una produzione ottimale di questa importante molecola. La quantità di radicali liberi generata è una conseguenza diretta anche dell'attività fisica e dell'intensità dello sforzo muscolare, ed in genere è proporzionale allo stress ossidativo. La documentazione rilasciata dal produttore di **Vinitrox™** riporta che questo composto naturale, particolarmente ricco di molecole ad attività antiossidante, assiste la fisiologica produzione di NO, favorendo un'ottimale vasodilatazione e coadiuvando la massima espressione di potenza aerobica.

- Il testosterone è un ormone prodotto naturalmente dall'organismo ed è responsabile delle caratteristiche fisiche maschili. È coinvolto nell'aumento della massa e del tono muscolare e genera una sensazione di benessere e di efficienza fisica. Lo zinco è parte inte-

grante del recettore del testosterone, la sua presenza è fondamentale e l'integrazione di zinco (meglio se coadiuvato dalla vitamina B6) può contribuire al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue.

- L'octacosanolo, contenuto nei policosanoli da riso, coadiuva la resistenza e permette un ottimale utilizzo dell'ossigeno a livello cellulare (US Pat 3,031,376; 24 Apr 1962).

Riferimenti Bibliografici: W Zenebe, O Pechanova, R. Andriantsitohaina, Red Wine Polyphenols Induce Vasorelaxation by Increased Nitric Oxide Bioactivity, 2003, Physiol. LMBO. 52:425-432S. Benito and Al, A flavonoid-rich diet increases nitric oxide production in rat aorta, British Journal of Pharmacology, 2000;135:910-916 Folland JP. The influences of nitric oxide one in vivo human skeletal muscle properties. Acta Physiol Scand.2000.169.p:141

QUANDO USARE TESTOGEN®



FUNZIONI PRINCIPALI

Formulazione Avanzata

- Con **Tribulus terrestris**, per un'azione tonica in caso di stanchezza.
- **Zinco** per il mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue.
- Con **ViNitrox™**, fonte concentrata di polifenoli da vite e mela.
- Formula con **Magnesio, Vitamina C e Vitamina B6**, per energia e recupero.

Benefici Principali

- **Sostegno ormonale fisiologico:** grazie allo Zinco.
- **Riduzione di stanchezza e affaticamento:** con Magnesio e Vitamina B6.
- **Difesa antiossidante:** supportata da Vitamina C e Zinco.
- **Vitalità e tono:** con effetto tonico del Tribulus.

Composizione e Dosaggio

- **Tribulus:** funzione tonica.
- **Zinco:** supporto alla funzione ormonale.
- **ViNitrox™:** polifenoli ad azione antiossidante.
- **Magnesio, Vit. C e B6:** sostegno muscolare ed energetico.
- **Dose consigliata:** 4 capsule al giorno, con acqua.

Qualità e Sicurezza

- **Gluten Free**
- **Vegan e vegetarian**
- **Doping Free Tested*** assenza di sostanze dopanti verificata

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Prodotto destinato agli adulti.

Non usare in gravidanza e nei bambini. Prodotto in uno stabilimento che utilizza ingredienti a base di latte (compreso lattosio), soia, arachidi, altra frutta a guscio, semi di sesamo, uova, crostacei, pesce. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. **Il prodotto è testato privo di steroidi anabolizzanti, stimolanti e SARMS

CONTENUTI MEDI

| | Per dose (4 cps) | %NRV Per dose |
|---|------------------|---------------|
| Tribulus terrestris, frutto e.s. tit. 60% in saponine | 1000 mg | - |
| ViNitrox™ | 70 mg | - |
| di cui polifenoli totali | 66,5 mg | - |
| Policosanoli da riso | 7,2 mg | - |
| Zinco | 8 mg | 80 %** |
| Magnesio | 263 mg | 70 %** |
| Vitamina C | 48 mg | 60 %** |
| Vitamina B6 | 0,84 mg | 60 %** |

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

THERMO MASTER®

INTEGRATORE ALIMENTARE COADIUVANTE DI DIETE IPOCALORICHE FINALIZZATE ALLA RIDUZIONE E CONTROLLO DEL PESO^{1,2}



PESO E METABOLISMO



CONFEZIONE: 50 CPR DA 1.05 G

FUNZIONI PRINCIPALI

- Stimolo metabolismo¹
- Equilibrio del peso corporeo²
- Metabolismo carboidrati³
- Drenaggio liquidi corporei⁴
- Riduzione stanchezza e fatica⁵

INGREDIENTI ATTIVI

- MAXITHERM®
- PIPER NIGRUM
- CARNITINA
- TÈ VERDE
- VITAMINE
- CAFFEINA (200mg/dose)



A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole controllare il proprio peso corporeo
- A chi segue diete ipocaloriche per controllo del peso
- A chi cerca uno stimolo vigoroso durante le attività intense

QUANDO USARE THERMO MASTER®



AVVERTENZE: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Il prodotto deve essere impiegato nell'ambito di una dieta ipocalorica adeguata seguendo uno stile di vita sano con un buon livello di attività fisica. Se la dieta viene seguita per periodi prolungati, superiori alle tre settimane, si consiglia di sentire il parere del medico. Contiene caffeina (200 mg/dose). Non deve essere consumato dalle donne in gravidanza o in allattamento e dai minori di 18 anni. Si raccomanda di non superare l'assunzione di 400 mg di caffeina al giorno da tutte le fonti. Non assumere il prodotto prima di coricarsi o nelle ore subito precedenti al sonno e in concomitanza all'assunzione di alcolici. Per la presenza di tè verde non consumare una quantità giornaliera pari o superiore a 800 mg di EGCG. Non assumere in concomitanza di altri prodotti contenenti tè verde. Non dovrebbe essere consumato a digiuno. Consultare il medico prima dell'uso se le condizioni cardiovascolari non sono nella norma. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, amfetamine ed efedrine

CARATTERISTICHE

Thermo Master® è un integratore alimentare che può risultare un utile complemento nell'ambito di diete ipocaloriche rivolte al controllo e alla riduzione del peso², e per dare uno stimolo al metabolismo¹ grazie all'azione dei componenti contenuti.

Thermo Master® apporta Carnitina, Bromelina, Caffeina, Acido Linoleico Coniugato (CLA), Tè verde, ed estratto secco di Ginseng. Il prodotto contiene MaxiTherm® SD, estratto secco di pepe di Cayenna, che stimola il metabolismo¹. Il Tè verde contribuisce al fisiologico equilibrio del peso corporeo² e al drenaggio dei liquidi⁴. Inoltre, il ginseng è utile per il metabolismo dei carboidrati³ e in caso di stanchezza fisica e mentale⁵. La presenza di cromo contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue. Il prodotto contiene Piperina da Piper Nigrum, utile nella funzione digestiva e a supporto delle sostanze contenute nel prodotto. L'apporto di acido folico contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento⁵, mentre le vitamine B2 e B6 aiutano a sostenere un normale metabolismo energetico.

Il prodotto contiene inoltre Bromelina, Carnitina, CLA (acido linoleico coniugato) e un elevato tenore di caffeina (200 mg/dose).

INDICAZIONI

Thermo Master® grazie all'azione degli ingredienti contenuti nella sua formulazione, può risultare un utile complemento nell'ambito di diete ipocaloriche rivolte alla riduzione e controllo del peso². Aiuta a stimolare il metabolismo¹ e a ridurre stanchezza e affaticamento⁵.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 2 compresse al giorno. Suggestivo al mattino o un paio d'ore prima dell'attività fisica, da deglutire con un bicchiere di acqua.

INGREDIENTI

Agenti di carica: cellulosa microcristallina, fosfato dicalcico; L-Carnitina base; Caffeina polvere; Agenti di rivestimento: idrossi-propil-metilcellulosa, talco; Acido linoleico coniugato (CLA); Tè verde [Camellia sinensis (L.) Kuntze] foglia e.s. tit. 20% polifenoli, 8% EGCG (Epigallocatechinagallato), 5% caffeina; Ginseng [Panax ginseng C.A. Mey.] radice e.s. tit. 2% ginsenosidi; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; Stabilizzanti: mono e digliceridi degli acidi grassi, glicerolo, polietilenglicole; Coloranti: ossidi e idrossidi di ferro, carbonato di calcio; MaxiTherm® SD [pepe di Cayenna (Capsicum annuum L.) frutto e.s. tit. 2% capsaicinoidi; Bromelina 2500 GDU*/g; Agenti di rivestimento: amido, etilcellulosa, amido]; Piperina da Pepe nero (Piper nigrum L.) frutto e.s.; Niacina (nicotinamide); Vitamina B6 (cloridrato di piridossina); Riboflavina; Tiamina (cloridrato di tiamina); Picolinato di cromo; Acido folico (acido pteroil-monoglutammico).

CONTENUTI MEDI

| | per 2 cpr | % NRV per 2 cpr |
|--|-----------|-----------------|
| Carnitina | 300 mg | |
| Caffeina | 197 mg | |
| CLA (acido linoleico coniugato) | 80 mg | |
| Tè verde estratto secco | 60 mg | |
| di cui polifenoli | 12 mg | |
| di cui Epigallocatechinagallato (EGCG) | 4,80 mg | |
| di cui caffeina | 3 mg | |
| Ginseng estratto secco | 50 mg | |
| di cui ginsenosidi | 1 mg | |
| MaxiTherm® SD (Pepe di Cayenna) | 25 mg | |
| di cui capsaicinoidi | 0,50 mg | |
| Bromelina | 10 mg | |
| di cui attività enzimatica | 25 (GDU) | |
| Niacina | 6 mg | 37,50% |
| Piperina da Pepe nero | 4,50 mg | |
| Riboflavina (Vitamina B2) | 1,40 mg | 100% |
| Vitamina B6 | 1,40 mg | 100% |
| Tiamina (Vitamina B1) | 1,10 mg | 100% |
| Acido Folico | 200 µg | 100% |
| Cromo | 20 µg | 50% |

LE BARRETTE E GLI ALIMENTI



ENERGY

BARRETTA ENERGETICA



FAME IN GARA O IN ALLENAMENTO



GUSTI:
MELA E POMPELMO
PESCA E ALBICOCCA

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- A chi ha fame in gara o allenamento
- A chi desidera una scorta energetica pre-attività
- A chi svolge attività di endurance
- A chi svolge workout ad elevata intensità
- A chi cerca uno spuntino energetico pronto all'uso

- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO

- OTTIMO SAPORE E ALTA DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO
- GLUTEN FREE E SENZA OLIO DI PALMA

CARATTERISTICHE

Le barrette della linea ENERGY sono studiate per chi pratica attività fisica. La nuova barretta ENERGY è un alimento energetico con carboidrati ad assorbimento modulato, anche grazie alla presenza della pasta di mandorle. Contiene inoltre rice crispies, fiocchi di avena e frutta disidratata, tutto senza glutine. La particolare formulazione fornisce energia rapidamente, ma lo speciale mix genera un rilascio prolungato. Questa barretta è particolarmente idonea per gli sport di endurance ma risponde perfettamente alle esigenze di tutti gli sport. E' preparata senza conservanti aggiunti e coloranti artificiali, risulta estremamente digeribile e facilmente masticabile. La nuova barretta ENERGY ha un gusto fruttato ed equilibrato, conserva la sua consistenza anche in condizioni climatiche estreme.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA: Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE: Uscite lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Uscite medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa della barretta ENERGY testandola prima in allenamento.

INGREDIENTI MELA E POMPELMO

Pasta di mandorle (zucchero, mandorle (36%), acqua, umidificante: sorbitolo, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, umidificante: invertasi), sciroppo di glucosio, rice crispies (farina di riso, zucchero, olio di semi di girasole, sale), fiocchi d'avena senza glutine, pasta di frutta 6% (zucchero, mela in polvere, succo di mela, purea di mela, fruttosio, sciroppo di glucosio, acqua, succo di limone, succo concentrato di pompelmo, aromi, correttore d'acidità: acido citrico, citrato di sodio; antiossidante: acido ascorbico, addensanti: agar-agar, pectina, gomma di xantano, carragenina; colorante: antociani), uva sultanina (uva sultanina, olio di semi di girasole), farina di riso, maltodestrine, destrosio, fruttosio, mela disidratata 2%, burro di cacao, destrina, ostia (fecola di patate, acqua, olio di semi di girasole), aromi, acidificanti: acido citrico e acido L-malico, colorante: clorofilla. *Può contenere tracce di altra frutta a guscio, latte, uovo e soia*

INGREDIENTI PESCA E ALBICOCCA

Pasta di mandorle (zucchero, mandorle 36%, acqua, umidificante: sorbitolo, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, umidificante: invertasi), sciroppo di glucosio, rice crispies (farina di riso, zucchero, olio di semi di girasole, sale), fiocchi d'avena senza glutine, albicocche disidratate 6% (albicocche, conservante: anidride solforosa), pasta gusto pesca-cioccolato 5% (cacao, zucchero, pesche, olio di semi di girasole, emulsionante: lecitina di soia, acidificante: acido citrico, concentrato vegetale (carota), aromi, stabilizzante: pectina), farina di riso, maltodestrine, destrosio, fruttosio, burro di cacao, destrina, ostia (fecola di patate, acqua, olio di semi di girasole), aromi, cacao in polvere, acidificanti: acido citrico e acido L-malico, colorante: curcumina. *Può contenere tracce di altra frutta a guscio, arachidi*



CONFEZIONE: 25 BARRETTE DA 35 g

QUANDO USARE LA BARRETTA ENERGY



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro correttamente conservato.

VALORI NUTRIZIONALI (MELA E POMPELMO)

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|-----------------------------------|--------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 392 | 137 |
| kJ | 1651 | 578 |
| Analisi media | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 10 g / 1.7 g | 3.5 g / 0.6 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 70 g / 47 g | 25 g / 16 g |
| Fibre | 1.4 g | 0.5 g |
| Proteine | 4.4 g | 1.6 g |
| Sale | 0.04 g | 0.01 g |

VALORI NUTRIZIONALI (PESCA E ALBICOCCA)

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|-----------------------------------|--------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 395 | 138 |
| kJ | 1669 | 584 |
| Analisi media | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 11 g / 2.0 g | 3.8 g / 0.7 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 69 g / 47 g | 24 g / 16 g |
| Fibre | 1.3 g | 0.5 g |
| Proteine | 4.6 g | 1.6 g |
| Sale | 0.07 g | 0.02 g |

ENERGY

BARRETTA ENERGETICA



FAME IN GARA O IN ALLENAMENTO



GUSTI:
ANANAS E COCCO
PERE E CIOCCOLATO

- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO
- OTTIMO SAPORE E ALTA DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO
- GLUTEN FREE E SENZA OLIO DI PALMA

CARATTERISTICHE

Le barrette della linea ENERGY sono studiate per chi pratica attività fisica. La nuova barretta ENERGY è un alimento energetico con carboidrati ad assorbimento modulato, anche grazie alla presenza della pasta di mandorle. Contiene inoltre rice crispies, fiocchi di avena e frutta disidratata, tutto senza glutine. La particolare formulazione fornisce energia rapidamente, ma lo speciale mix genera un rilascio prolungato. Questa barretta è particolarmente idonea per gli sport di endurance ma risponde perfettamente alle esigenze di tutti gli sport. E' preparata senza conservanti aggiunti e coloranti artificiali, risulta estremamente digeribile e facilmente masticabile. La nuova barretta ENERGY ha un gusto fruttato ed equilibrato, conserva la sua consistenza anche in condizioni climatiche estreme.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA: Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE: Uscite lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Uscite medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa della barretta ENERGY testandola prima in allenamento.

INGREDIENTI ANANAS E COCCO

Pasta di mandorle [zucchero, mandorle, acqua, umidificante: sorbitolo, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, umidificante: invertasi], sciroppo di glucosio, rice crispies [farina di riso, zucchero, olio di semi di girasole, sale], fiocchi d'avena senza glutine, pasta gusto ananas (ananas 55%, zucchero, sciroppo di glucosio, acidificante: acido citrico, aromi naturali, stabilizzante: pectina) (5%), ananas disidratato [zucchero di canna, ananas 35%, acido citrico, conservante: anidride solforosa] (4%), farina di riso, maltodestrina, cocco rapè (3%), destrina, burro di cacao, ostia [fecola di patate, acqua, olio di semi di girasole], destrosio, aroma. *Può contenere tracce di altra frutta a guscio, arachidi, latte, uova e soia.*

INGREDIENTI PERE E CIOCCOLATO

Pasta di mandorle [zucchero, mandorle 36%, acqua, umidificante: sorbitolo, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, umidificante: invertasi], sciroppo di glucosio, rice crispies [farina di riso, zucchero, olio di semi di girasole, sale], pera disidratata [pera 51,6%, zucchero, regolatore di acidità: acido citrico, aroma, conservante: metabisolfito di sodio] (9%), fiocchi d'avena senza glutine, farina di riso, maltodestrina, burro di cacao, destrosio, destrina, pasta gusto cioccolato [cacao 61%, olio di semi di girasole, emulsionante lecitina di soia, aromi] (1%), ostia [fecola di patate, acqua, olio di semi di girasole], aroma naturale. *Può contenere tracce di altra frutta a guscio, arachidi, latte e uova.*

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- A chi ha fame in gara o allenamento
- A chi desidera una scorta energetica pre-attività
- A chi svolge attività di endurance
- A chi svolge workout ad elevata intensità
- A chi cerca uno spuntino energetico pronto all'uso



CONFEZIONE: 25 BARRETTA DA 35 g

QUANDO USARE LA BARRETTA ENERGY



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro correttamente conservato.

VALORI NUTRIZIONALI (ANANAS E COCCO)

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 405 | 142 |
| kJ | 1706 | 597 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 12 g | 4.2 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 3.5 g | 1.2 g |
| Carboidrati | 68 g | 24 g |
| di cui zuccheri | 42 g | 15 g |
| Fibre | 3.5 g | 1.2 g |
| Proteine | 4.6 g | 1.6 g |
| Sale | 0.11 g | 0.04 g |

VALORI NUTRIZIONALI (PERE E CIOCCOLATO)

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 396 | 139 |
| kJ | 1669 | 584 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 9.9 g | 3.5 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 1.9 g | 0.7 g |
| Carboidrati | 71 g | 25 g |
| di cui zuccheri | 45 g | 16 g |
| Fibre | 2.8 g | 1.0 g |
| Proteine | 4.3 g | 1.5 g |
| Sale | 0.13 g | 0.05 g |

ENERGY MELA E CARMELLO

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT



GUSTO: MELA E CARMELLO

- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ

INDICAZIONI

La barretta ENERGY CAMEL è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata.

Le barrette della nuova linea Energy sono facilmente digeribili, hanno un ottimo sapore, sono facilmente masticabili e mantengono le loro caratteristiche anche in situazioni critiche.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Crisp di riso (farina di riso, zucchero, sale), sciroppo di glucosio, semilavorato gusto caramello (zucchero, sciroppo di glucosio, acqua, panna fresca, latte intero in polvere, burro salato, fibre alimentari, sale, colorante: E150a, aromi) (12%), uva sultanina (12%), fiocchi di avena senza glutine, semilavorato di mela (zucchero, mela in polvere reidratata 22%, succo di mela (da concentrato) 18%, purea di mela 12%, fruttosio, acidificante: acido citrico, aromi) (9%), sciroppo di fruttosio, olio di girasole, isomaltulosio, aromi, emulsionante: lecitina di soia, sale, estratto naturale d'oliva. L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio. Può contenere tracce di frutta a guscio, arachidi, sesamo.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY MELA E CARMELLO impiegandolo prima in allenamento.

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- A tutti gli sportivi che desiderano un alimento energetico durante l'attività sportiva
- A chi cerca una scorta di energia prima dell'attività

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 35g

QUANDO USARE ENERGY CAMEL



Avvertenze: conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto integro correttamente conservato.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1531 | 536 |
| kcal | 362 | 127 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 3.9 g | 1.4 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 0.9 g | 0.3 g |
| Carboidrati | 77 g | 27 g |
| di cui zuccheri | 46 g | 16 g |
| Fibre | 1.8 g | 0.6 g |
| Proteine | 3.7 g | 1.3 g |
| Sale | 0.38 g | 0.13 g |

ENERGY GOLD

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT



FAME IN GARA O IN ALLENAMENTO



GUSTO: MANDORLE E ARANCIA

- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (132 kcal)
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- SENZA OLIO DI PALMA

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara



CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 35g

INDICAZIONI

ENERGY GOLD è consigliata per fornire energia in forma solida prima e durante l'allenamento. Garantisce un apporto energetico veloce, facilmente digeribile e di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Pasta di **mandorle** (38%) (zucchero, **mandorle**, acqua, umettante: sorbitolo, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, umettante: invertasi), pasta gusto arancia (24%) (succo di arancia, sciroppo di glucosio, acidificante: acido citrico, concentrato vegetale (carota, ravanello, mela, ribes nero, zucca), stabilizzante: pectina, aromi naturali, correttore di acidità: citrato di sodio, antiossidante: acido L-ascorbico), **risce crispies** (22%) (farina di riso, zucchero, estratto di malto **d'orzo**, sale), arancia candita (9%) (scorza di arancia, sciroppo di glucosio-fruttosio, zucchero, correttore di acidità: acido citrico, conservante: **Anidride solforosa**), destrina, farina di riso, ostia (fecola di patate, acqua, olio di semi di girasole), conservante: sorbato di potassio. *Contiene glutine e frutta a guscio. Può contenere tracce di soia, latte e altra frutta a guscio.*

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY GOLD impiegandolo prima in allenamento.

QUANDO USARE ENERGY GOLD



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 377 | 132 |
| kJ | 1606 | 562 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 8 g | 2,8 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 0,7 g | 0,2 g |
| Carboidrati | 69 g | 24,1 g |
| di cui zuccheri | 47 g | 16,4 g |
| Fibre | 6,5 g | 2,3 g |
| Proteine | 5 g | 1,7 g |
| Sale | 300 mg | 105 mg |

ENERGY SPECIAL

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT



GUSTO: ARACHIDI E PISTACCHI

- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (176 kcal)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- GLUTEN FREE
- NUOVO GUSTO DOLCE-SALATO
- SENZA OLIO DI PALMA
- SENZA AROMI

INDICAZIONI

La barretta ENERGY SPECIAL è consigliata per fornire energia prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di lunga durata ed è facilmente masticabile e digeribile. ENERGY SPECIAL ha un gusto "speciale": un equilibrio perfetto tra dolce e salato.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Arachidi (39%), sciroppo di riso, crisp di riso (farina di riso, zucchero, sale), **mandorle** (10%), **sesamo** (5%), semi di chia (2%), **pistacchi** (2%), olio di girasole, sale, estratto naturale d'oliva. *Può contenere tracce di altra frutta a guscio*

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche diverse, in relazione al metabolismo e al livello di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa di ENERGY SPECIAL utilizzandola prima in allenamento e successivamente in occasione di gare.

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- A tutti gli sportivi che desiderano un alimento energetico durante l'attività sportiva
- A chi cerca una scorta di energia prima dell'attività



CONFEZIONE:
28 BARRETTE DA 35g

QUANDO USARE ENERGY SPECIAL



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 2092 | 732 |
| kcal | 502 | 176 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 29 g | 10 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 4.1 g | 1.4 g |
| Carboidrati | 42 g | 15 g |
| di cui zuccheri | 19 g | 6.6 g |
| Fibre | 6.3 g | 2.2 g |
| Proteine | 15 g | 5.2 g |
| Sale | 0.94 g | 0.33 g |

ENERGY LONG RACES

BARRETTA ENERGETICA PER SPORTIVI CON GLUTAMMINA



FAME IN GARA O IN ALLENAMENTO



GUSTO: NOCCIOLA E MANDORLE

- SPECIFICA PER LUNGHE DISTANZE
- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (191 kcal)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO
- CON CARBOIDRATI A LENTO RILASCIO
- CON GLUTAMMINA
- FORMULAZIONE ESCLUSIVA ETHICSport
- CON ISOMALTULOSIO

INDICAZIONI

ENERGY LONG RACES è nuovo concetto di barretta per sportivi consigliata per fornire energia di lunga durata, prima e durante l'allenamento. Le barrette della serie LONG RACES sono state sviluppate per offrire un apporto energetico importante e ripartito su più nutrienti. La versione Hazelnut e Almonds, con Glutamina, è indicata per le uscite più lunghe e le attività di resistenza più impegnative, garantendo un apporto energetico veloce, ma che dura nel tempo. Le barrette LONG RACES sono facilmente digeribili, hanno un ottimo sapore, sono facilmente masticabili e mantengono la loro caratteristiche anche in situazioni critiche.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Crisp di riso (farina di riso, zucchero, olio di girasole, sale), sciroppo di glucosio, fiocco di avena senza glutine, mandorle (15%), uva sultanina, nocciole (11%), sciroppo di fruttosio, pasta di mandorle (2%), isomaltulosio, L-glutamina (0,9%), olio di girasole, emulsionante: lecitina di soia, estratto naturale d'oliva. *L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e di fruttosio. Può contenere tracce di altra frutta a guscio, arachidi, sesamo.*

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY LONG RACES impiegandolo prima in allenamento.

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- A tutti gli sportivi che desiderano un alimento energetico durante l'attività sportiva
- A chi cerca una scorta di energia prima dell'attività



CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 45g

QUANDO USARE ENERGY LONG RACES



Avvertenze: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto integro correttamente conservato.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per barretta (45 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1779 | 801 |
| kcal | 424 | 192 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 18 g | 8.1 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 1.5 g | 0.7 g |
| Carboidrati | 55 g | 25 g |
| di cui zuccheri | 32 g | 14 g |
| Fibre | 2.5 g | 1.1 g |
| Proteine | 9.3 g | 4.2 g |
| Sale | 0.11 g | 0.05 g |
| Glutamina | 900 mg | 405 mg |

BISCO WHEY®

HIGH PROTEIN BAR



BARRETTE AD ALTO CONTENUTO PROTEICO



A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca uno spuntino per rimanere in forma
- A chi vuole integrare una quota proteica all'alimentazione
- A tutti gli sportivi che si sottopongono ad un impegno muscolare intenso
- A chi cerca un complemento post-allenamento o pre-exercise

CHOCOLATE

COCONUT

CARAMEL PEANUTS

BOX DA 18 BARRETTE DA 40G



LOW CARB
LOW SUGAR
HIGH PROTEIN
HIGH FIBER

- ELEVATO CONTENUTO DI PROTEINE (FINO A 37%)
- BASSO TENORE DI ZUCCHERI
- ELEVATO TENORE DI FIBRE
- LOW CARB
- SENZA GRASSI IDROGENATI
- OTTIMA DIGERIBILITÀ

CARATTERISTICHE

BISCO WHEY® è una linea di barrette proteiche innovative, realizzate su una base di biscotto e ripieno proteico, ricoperte di cioccolato. Il ripieno proteico, realizzato in diversi gusti, ha un'ottima digeribilità grazie ad ingredienti di prima qualità. La linea BISCO WHEY® ha inoltre un elevato tenore di proteine (fino al 37%), un basso tenore di carboidrati e non contiene grassi idrogenati. Le barrette BISCO WHEY® sono ricche di fibre, ideali per mantenersi in forma. Sono anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-2 barrette al giorno, accompagnate da acqua. Assumere al bisogno come spezza-fame. Indicata anche dopo un impegno muscolare o almeno 1 ora prima dell'attività fisica.

INFORMAZIONI

Un'adeguata integrazione di proteine permette di sostenere efficacemente la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, evita quindi il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma, conciliando vita lavorativa, familiare e pratica sportiva è una sfida complessa da risolvere. Se si adotta una corretta alimentazione si può svolgere con energia l'attività fisica e allo stesso tempo si possono fornire i nutrienti giusti all'organismo per rigenerare il tessuto muscolare.



QUANDO USARE LA BARRETTA BISCO WHEY



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro correttamente conservato.

BISCO WHEY®

HIGH PROTEIN BAR



BARRETTE AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

INGREDIENTI BISCO WHEY® CHOCOLATE

Barretta con base di biscotto proteico con ripieno al cioccolato bianco e copertura alla nocciola.

INGREDIENTI: Proteine del **latte**, burro di cacao, biscotto proteico (14%) (proteine di **frumento**, fibra di **frumento**, burro, agente di carica: maltitolo, proteine del **latte**, proteine del pisello, **albume** d'uovo in polvere, amido di **frumento** modificato, emulsionanti: mono- e digliceridi degli acidi grassi, lecitina di girasole; sale, addensante: gomma di guar, agenti lievitanti: carbonato acido di sodio, carbonato di ammonio; edulcoranti: ciclamato di sodio, acesulfame K, sucralosio), collagene idrolizzato, frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, cioccolato bianco (5.6%) (burro di cacao, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, edulcorante: maltitolo, aroma naturale di vaniglia), pasta di **nocciole** (6.7%), massa di cacao, **latte** intero in polvere, edulcoranti: eritritolo e glicosidi steviolici, olio di girasole alto oleico, emulsionante: lecitina di girasole, vanillina, edulcorante: sucralosio.

INGREDIENTI BISCO WHEY® COCONUT

Barretta con base di biscotto proteico con ripieno al cioccolato bianco e cocco e copertura al cioccolato fondente.

INGREDIENTI: Cioccolato (pasta di cacao, inulina parzialmente idrolizzata, burro di cacao, edulcorante: eritritolo, cacao magro in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia, edulcorante: glicosidi steviolici), collagene idrolizzato, proteine del **latte**, biscotto proteico (14%) (proteine di **frumento**, fibra di **frumento**, burro, agente di carica: maltitolo, proteine del **latte**, proteine del pisello, **albume** d'uovo in polvere, amido di **frumento** modificato, emulsionanti: mono- e digliceridi degli acidi grassi, lecitina di girasole; sale, addensante: gomma di guar, agenti lievitanti: carbonato acido di sodio, carbonato di ammonio; edulcoranti: ciclamato di sodio, acesulfame K, sucralosio), burro di cacao, frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, cioccolato bianco (5.5%) (burro di cacao, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, edulcorante: maltitolo, aroma naturale di vaniglia), **latte** intero in polvere, cocco rapè (1,7%) emulsionante: lecitina di girasole, aroma, vanillina, edulcorante: sucralosio

INGREDIENTI BISCO WHEY® CARAMEL PEANUTS

Barretta con base di biscotto proteico con ripieno al caramello e arachidi e copertura al cioccolato fondente.

INGREDIENTI: Cioccolato (pasta di cacao, inulina parzialmente idrolizzata, burro di cacao, edulcorante: eritritolo, cacao magro in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia, edulcorante: glicosidi steviolici), collagene idrolizzato, biscotto proteico (14%) (proteine di **frumento**, fibra di **frumento**, burro, agente di carica: maltitolo, proteine del **latte**, proteine del pisello, **albume** d'uovo in polvere, amido di **frumento** modificato, emulsionanti: mono- e digliceridi degli acidi grassi, lecitina di girasole; sale, addensante: gomma di guar, agenti lievitanti: carbonato acido di sodio, carbonato di ammonio; edulcoranti: ciclamato di sodio, acesulfame K, sucralosio), proteine del **latte**, burro di cacao, farina di arachidi (6,9%), frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, cioccolato bianco (burro di cacao, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, edulcorante: maltitolo, aroma naturale di vaniglia), **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di girasole, aroma, vanillina, edulcorante: sucralosio.

VALORI NUTRIZIONALI (CHOCOLATE)

| | Per 100 g | Per barretta (40 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 517 | 207 |
| kJ | 2149 | 859 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 36 g | 14 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 21 g | 8.5 g |
| Carboidrati | 12 g | 4.7 g |
| di cui zuccheri | 4.7 g | 1.9 g |
| Fibre | 14 g | 5.5 g |
| Proteine | 33 g | 13 g |
| Sale | 0.15 g | 0.06 g |

VALORI NUTRIZIONALI (COCONUT)

| | Per 100 g | Per barretta (40 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 500 | 200 |
| kJ | 2078 | 831 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 34 g | 14 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 22 g | 8.7 g |
| Carboidrati | 10 g | 4.1 g |
| di cui zuccheri | 3.4 g | 1.4 g |
| Fibre | 17 g | 6.7 g |
| Proteine | 33 g | 13 g |
| Sale | 0.14 g | 0.06 g |

VALORI NUTRIZIONALI (CARAMEL PEANUTS)

| | Per 100 g | Per barretta (40 g) |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 500 | 200 |
| kJ | 2081 | 833 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 34 g | 14 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 20 g | 7.9 g |
| Carboidrati | 11 g | 4.2 g |
| di cui zuccheri | 3.4 g | 1.3 g |
| Fibre | 17 g | 6.7 g |
| Proteine | 33 g | 13 g |
| Sale | 0.24 g | 0.10 g |

CREAMY & CRUNCHY®

HIGH PROTEIN BAR

BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO



- ELEVATO CONTENUTO DI PROTEINE
- BASSO TENORE DI ZUCCHERI
- ELEVATO TENORE DI FIBRE
- GLUTEN FREE
- CROCCANTE E CREMOSA
- OTTIMA DIGERIBILITÀ

GUSTI:

**BIANCO E NOCCIOLA
CACAO E NOCCIOLA
FONDENTE E COCCO**

**BARRETTA AD ALTO CONTENUTO
PROTEICO, BASSO CONTENUTO DI
ZUCCHERI, ELEVATO CONTENUTO
DI FIBRE E SENZA GRASSI
IDROGENATI.**

**REALIZZATA CON UNA
CROCCANTE CIAIDA RIPIENA DI
CREMA PROTEICA. FORMULATA
CON MATERIE PRIME DI ELEVATA
QUALITÀ, PRESENTA UN'OTTIMA
DIGERIBILITÀ.**



A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca uno spuntino per rimanere in forma
- A chi vuole integrare una quota proteica all'alimentazione
- A tutti gli sportivi che si sottopongono ad un impegno muscolare intenso
- A chi cerca un complemento post-allenamento o pre-exercise



CONFEZIONE: BOX DA 24
BARRETTA DA 30g

INFORMAZIONI

Una buona strategia di allenamento prevede che i muscoli siano ben alimentati a seguito di programmi di lavoro intensi. Un'adeguata integrazione con proteine permette di ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, evita quindi il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport è una delle problematiche più complesse da risolvere. È importante sapere che la scelta di una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare.

CARATTERISTICHE

CREAMY & CRUNCHY è una linea di barrette proteiche innovative realizzate con una croccante cialda ripiena di crema proteica e ricoperte di cioccolato. La crema proteica è stata realizzata in diversi gusti, tutti molto gradevoli, e ha un'ottima digeribilità grazie agli ingredienti di prima qualità. La linea **CREAMY & CRUNCHY** si caratterizza anche per avere un elevato tenore di proteine (32-37%) e circa il 3,5% di zuccheri a seconda del gusto scelto. Questa linea non contiene glutine e neppure grassi idrogenati. Le barrette **CREAMY & CRUNCHY** apportano anche un'elevata quantità di fibre e sono ideali per ritrovare il gusto di mantenersi in forma.

INDICAZIONI

La barretta **CREAMY & CRUNCHY** è un alimento pensato per chi vuole rimanere in forma o per chi si allena costantemente. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare. La barretta **CREAMY & CRUNCHY** è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-2 barrette al giorno, accompagnate da acqua. Assumere al bisogno come spezza-fame. Indicata dopo un impegno muscolare o almeno 1 ora prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI BIANCO E NOCCIOLA

Collagene idrolizzato, proteine del **latte**, cioccolato bianco (13%) (burro di cacao, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, edulcorante: maltitolo, aroma naturale di vaniglia), pasta di **noccioline** (12%), burro di cacao, olio di girasole alto oleico, frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, farina di riso, edulcoranti: eritritolo - glicosidi steviolici, fecola di patate, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di girasole, amido di mais, farina di quinoa, vanillina, agenti lievitanti: bicarbonato di sodio - bicarbonato d'ammonio. *Può contenere tracce di: uova, altra frutta a guscio (pistacchi), arachidi*

INGREDIENTI CACAO E NOCCIOLA

Crema di ripieno al cacao e **nocciola** 56% [(oli e grassi vegetali (girasole, burro di cacao), **noccioline**, proteine del latte, collagene idrolizzato, frutto-oligosaccaridi, **latte** intero in polvere, cacao in polvere, aromi, edulcoranti: eritritolo, glicosidi steviolici, emulsionante: lecitina di girasole], proteine del **latte**, burro di cacao, massa di cacao, farina di riso, fecola di patate, collagene idrolizzato, pasta di **noccioline** (3%), **latte** intero in polvere, edulcoranti: eritritolo e glicosidi steviolici, frutto-oligosaccaridi, emulsionante: lecitina di girasole, amido di mais, olio di girasole alto oleico, farina di quinoa, vanillina, agenti lievitanti: bicarbonato di sodio - bicarbonato d'ammonio. *Può contenere tracce di: uova, soia, altra frutta a guscio (pistacchi), arachidi.*

INGREDIENTI FONDENTE E COCCO

Ciocolato [pasta di cacao, burro di cacao, destrina, edulcorante: eritritolo, inulina, oligofruttosio, cacao magro in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia, glicosidi steviolici da stevia], proteine del **latte**, collagene idrolizzato, olio di girasole alto oleico, burro di cacao, frutto-oligosaccaridi, cioccolato bianco (burro di cacao, **latte** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **soia**; edulcoranti: maltitolo; aroma naturale di vaniglia), farina di riso, fecola di patate, **latte** intero in polvere, farina di cocco rapè (0.5%), emulsionante: lecitina di girasole; amido di mais, farina di quinoa, estratto di vaniglia, edulcorante: sucralosio; aroma, agenti lievitanti: bicarbonato di sodio, bicarbonato d'ammonio. *Può contenere tracce di: uova, frutta a guscio (pistacchi, noccioline), arachidi.*

QUANDO USARE CREAMY & CRUNCHY



PRIMA

DURANTE

DOPO

Avvertenze: il prodotto va assunto nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare in luogo fresco lontano da fonti di calore e dai raggi solari. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per bar (30 g) |
|--------------------------|-----------|----------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 529 | 159 |
| kJ | 2205 | 662 |

Analisi media

| | | |
|----------------------------|--------|--------|
| Grassi | 36 g | 11 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 15 g | 4.4 g |
| Carboidrati | 18 g | 5.4 g |
| di cui Zuccheri | 4.1 g | 1.2 g |
| di cui Polioli | 8.7 g | 2.6 g |
| Fibre | 6.0 g | 1.8 g |
| Proteine | 37 g | 11 g |
| Sale | 0.04 g | 0.01 g |

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per bar (30 g) |
|--------------------------|-----------|----------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 512 | 154 |
| kJ | 2128 | 639 |

Analisi media

| | | |
|----------------------------|--------|---------|
| Grassi | 31 g | 9.3 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 12 g | 3.6 g |
| Carboidrati | 23 g | 6.9 g |
| di cui Zuccheri | 3.4 g | 1.0 g |
| di cui Polioli | 5.8 g | 1.7 g |
| Fibre | 7.1 g | 2.1 g |
| Proteine | 32 g | 9.6 g |
| Sale | 0.04 g | 0.012 g |

VALORI NUTRIZIONALI

| | Per 100 g | Per bar (30 g) |
|--------------------------|-----------|----------------|
| Valore energetico | | |
| kcal | 495 | 149 |
| kJ | 2062 | 619 |

Analisi media

| | | |
|----------------------------|--------|--------|
| Grassi | 33 g | 9.9 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 12 g | 3.6 g |
| Carboidrati | 14 g | 4.2 g |
| di cui Zuccheri | 4.0 g | 1.2 g |
| di cui Polioli | 4.6 g | 1.4 g |
| Fibre | 13 g | 3.9 g |
| Proteine | 33 g | 9.9 g |
| Sale | 0.02 g | 0.01 g |

HIGH PROTEIN

BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO



A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca uno spuntino per rimanere in forma
- A chi vuole integrare una quota proteica all'alimentazione
- A tutti gli sportivi che si sottopongono ad un impegno muscolare intenso
- A chi cerca un complemento post-allenamento o pre-exercise

32%
proteine

CONFEZIONE: BOX DA 21 BARRETTE DA 45 g

HIGH PROTEIN
HIGH FIBER
HIGH DIGESTIBILITY
GLUTEN FREE

- ELEVATO CONTENUTO DI PROTEINE
- ELEVATA DIGERIBILITÀ
- ELEVATO TENORE DI FIBRE
- SENZA GRASSI IDROGENATI
- VEGETARIAN
- GLUTEN FREE

DISPONIBILE NEI GUSTI

CIOCCOLATO FONDENTE

PISTACCHIO

COCCO E FONDENTE

CARAMELLO E FONDENTE



INFORMAZIONI

Una strategia di allenamento efficace richiede che i muscoli ricevano un adeguato apporto di nutrienti dopo intense sessioni di lavoro. L'assunzione di proteine consente di ricostruire la massa muscolare che potrebbe essere stata danneggiata durante l'allenamento, evitando così il catabolismo muscolare. Conciliare uno stile di vita lavorativo e familiare con la pratica sportiva rappresenta una sfida complessa, ma è fondamentale comprendere che una corretta alimentazione offre l'energia necessaria per svolgere bene l'attività fisica e fornisce i nutrienti essenziali per la rigenerazione dei tessuti muscolari.

CARATTERISTICHE

Le nuove barrette HIGH PROTEIN sono un alimento con un **elevato contenuto di proteine**. Hanno un **gusto davvero piacevole** e un'elevata digeribilità. Queste barrette **non contengono collagene** o oli idrogenati e sono prodotte utilizzando **solo materie prima di alta qualità**. La loro composizione apporta il **32% di proteine** del latte, la presenza di isomaltulosio contribuisce a ridurre l'indice glicemico e i frutto-oligosaccaridi (prebiotici) contribuiscono al controllo calorico e all'equilibrio della flora intestinale. Infine, le barrette sono **vegetariane e gluten free**.

INDICAZIONI

Questa nuova serie di barrette HIGH PROTEIN è stata progettata per soddisfare le esigenze di chi si dedica allo sport con costanza e ricerca un alimento gradevole e altamente proteico per rimanere in forma. Rappresentano una soluzione ideale come snack veloce e sono facilmente digeribili. Sono adatte prima di un allenamento o come alimento per sostenere i muscoli dopo l'esercizio fisico.

Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-2 barrette al giorno, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

QUANDO USARE HIGH PROTEIN BAR



Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

**LE PROTEINE CONTENUTE
CONTRIBUISCONO ALLA CRESCITA
E AL MANTENIMENTO
DELLA MASSA MUSCOLARE.**

HIGH PROTEIN

BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO



INGREDIENTI HIGH PROTEIN CIOCCOLATO FONDENTE

Proteine del **latte**, cioccolato fondente di copertura (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di soia, aroma naturale di vaniglia) (19%), sciroppo di glucosio, sciroppo di fruttosio, isomalto-oligosaccaride (fonte di glucosio), umidificante: sorbitolo, granella di cioccolato (zucchero, pasta di cacao, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia) (3,5%), frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, olio di girasole, cacao in polvere, pasta gusto cioccolato (cacao, olio di semi di girasole, emulsionante lecitina di **soia**, aromi), maltodestrina, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**, aromi. *Può contenere tracce di Arachidi, Sesamo e Frutta a guscio.*

INGREDIENTI HIGH PROTEIN PISTACCHIO

Proteine del **latte**, cioccolato fondente di copertura (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia) (19%), sciroppo di glucosio, sciroppo di fruttosio, isomalto-oligosaccaride (fonte di glucosio), umidificante: sorbitolo, granella di **pistacchio** confettata (**pistacchio**, zucchero, zucchero invertito, coloranti: clorofille, curcumina) (3,5%), frutto-oligosaccaridi, olio di cocco, olio di girasole, pasta gusto **pistacchio** (zucchero, **mandorle**, **anacardi**, **pistacchi**, olio di cocco, amido di mais, emulsionante: lecitina di **soia**, aromi, coloranti: curcumina, clorofille) (1,5%), pistacchi (1%), maltodestrina, burro di cacao, aromi, emulsionante: lecitina di soia, coloranti: curcumina, clorofilla. *Può contenere tracce di Arachidi, Uova, Sesamo e Frutta a guscio.*

INGREDIENTI HIGH PROTEIN COCCO E FONDENTE

Proteine del **latte**, cioccolato fondente di copertura (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia) (19%), sciroppo di glucosio, sciroppo di fruttosio, cocco rapè (6%), isomalto-oligosaccaride (fonte di glucosio), umidificante: sorbitolo, olio di cocco, frutto-oligosaccaridi, olio di girasole, maltodestrina, burro di cacao, aromi, emulsionante: lecitina di **soia**. *Può contenere tracce di Arachidi, Sesamo e Frutta a guscio.*

INGREDIENTI HIGH PROTEIN CAMELLO E FONDENTE

Proteine del **latte**, cioccolato fondente di copertura (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**, aroma naturale di vaniglia) (19%), sciroppo di glucosio, sciroppo di fruttosio-glucosio, pasta di **arachidi** (5%), umidificante: sorbitolo, granella di **arachidi** pralinata (**arachidi**, zucchero) (3,5%), isomalto-oligosaccaride (fonte di glucosio), olio di cocco, olio di girasole, frutto-oligosaccaridi, pasta gusto caramello (zucchero caramellato, acqua, colorante: caramello semplice; aromi) (1,5%), maltodestrina, granella di **arachidi** (1%), burro di cacao, aromi, emulsionante: lecitina di soia. *Può contenere tracce di Sesamo e Frutta a guscio.*

VALORI NUTRIZIONALI (CIOCCOLATO FONDENTE)

| | Per 100 g | Per barretta (45 g) |
|-----------------------------------|---------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1698 | 764 |
| kcal | 405 | 182 |
| Valori Medi | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 15 g 8.3 g | 6.8 g 3.7 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 33 g 27 g | 15 g 12 g |
| Fibre | 7.2 g | 3.2 g |
| Proteine | 32 g | 14 g |
| Sale | 0.04g | 0.02 g |

VALORI NUTRIZIONALI (PISTACCHIO)

| | Per 100 g | Per barretta (45 g) |
|-----------------------------------|---------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1619 | 729 |
| kcal | 386 | 174 |
| Valori Medi | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 14 g 7.5 g | 6.3 g 3.4 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 31 g 27 g | 14 g 12 g |
| Fibre | 6.3g | 2.8 g |
| Proteine | 32 g | 14 g |
| Sale | 0.04g | 0.02 g |

VALORI NUTRIZIONALI (COCCO E FONDENTE)

| | Per 100 g | Per barretta (45 g) |
|-----------------------------------|--------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1700 | 765 |
| kcal | 406 | 183 |
| Valori Medi | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 16 g 10 g | 7.2 g 4.5 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 31 g 27 g | 14 g 12 g |
| Fibre | 7.1 g | 3.2 g |
| Proteine | 32 g | 14 g |
| Sale | 0.04g | 0.02 g |

VALORI NUTRIZIONALI (CAMELLO E FONDENTE)

| | Per 100 g | Per barretta (45 g) |
|-----------------------------------|---------------|---------------------|
| Valore energetico | | |
| kJ | 1766 | 795 |
| kcal | 421 | 189 |
| Valori Medi | | |
| Grassi di cui Acidi grassi saturi | 17 g 8.3 g | 7.6 g 3.7 g |
| Carboidrati di cui zuccheri | 34 g 30 g | 15 g 14 g |
| Fibre | 5.0 g | 2.2 g |
| Proteine | 32 g | 14 g |
| Sale | 0.04g | 0.02 g |

BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

HIGH PROTEIN WAFER

BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO



A CHI SI RIVOLGE

PER TUTTI

- A tutti gli sportivi che si sottopongono ad un impegno muscolare intenso
- A chi cerca un complemento post-allenamento o pre-exercise
- A chi cerca uno spuntino per rimanere in forma
- A chi vuole integrare una quota proteica all'alimentazione



CONFEZIONE:
BOX DA 12 BARRETTA DA 35 g

QUANDO USARE HIGH PROTEIN WAFER



Avvertenze: il prodotto va assunto nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare in luogo fresco lontano da fonti di calore e dai raggi solari. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

VALORI NUTRIZIONALI

| Belgian Chocolat | | |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
| Valore energetico | | |
| kcal | 511 | 179 |
| kJ | 2138 | 749 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 26,2 g | 9,2 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 15,3 g | 5,3 g |
| Carboidrati | 36,5 g | 12,8 g |
| di cui zuccheri | 22,3 g | 7,8 g |
| Proteine | 32,3 g | 11,3 g |
| Sale | 0,15 g | 0,05 g |

VALORI NUTRIZIONALI

| Vanilla Yogurt | | |
|----------------------------|-----------|---------------------|
| | Per 100 g | Per barretta (35 g) |
| Valore energetico | | |
| kcal | 514 | 180 |
| kJ | 2151 | 753 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 26,5 g | 9,3 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 15,3 g | 5,3 g |
| Carboidrati | 36,2 g | 12,7 g |
| di cui zuccheri | 23,4 g | 8,2 g |
| Proteine | 32 g | 11,2 g |
| Sale | 0,15 g | 0,05 g |

LE PROTEINE CONTENUTE CONTRIBUISCONO ALLA CRESCITA E AL MANTENIMENTO DELLA MASSA MUSCOLARE.

- 32% DI PROTEINE DEL LATTE
- GUSTO MOLTO GRADEVOLLE
- OTTIMA DIGERIBILITÀ

- SENZA COLLAGENE
- SENZA GRASSI IDROGENATI

GUSTI:
BELGIAN CHOCOLAT
VANILLA YOGURT

INFORMAZIONI

È noto che programmi di lavoro intensi richiedono strategie alimentari specifiche per sostenere la muscolatura impegnata. Un'integrazione di proteine è la strategia più adeguata per ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, perché riduce il processo di catabolismo muscolare. È altresì noto che una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e consente di fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare. Rimanere in forma, conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport, è una problematica complessa da gestire, tuttavia è possibile operando scelte alimentari corrette, che bilancino bene micro e macro nutrienti.

CARATTERISTICHE

La barretta HIGH PROTEIN WAFER è un alimento ad elevato tenore proteico con un gusto molto gradevole e un'ottima digeribilità. Non contiene collagene o oli idrogenati e apporta il 32% di proteine del latte.

INDICAZIONI

La barretta HIGH PROTEIN WAFER è un alimento pensato anche per chi si allena o per chi svolge una vita attiva. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare. HIGH PROTEIN WAFER è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile, prima o dopo aver affrontato una seduta di allenamento, idonea per offrire rapidamente una quota proteica al nostro organismo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-2 barrette al giorno, accompagnate da acqua, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI BELGIAN CHOCOLAT

Proteine del siero di latte, cioccolato al latte 25,71% (zucchero, burro di cacao, latte in polvere, pasta di cacao, siero di latte in polvere, burro, emulsionante: E322 (soia), aromi), farina di frumento, cioccolato fondente 11,33% (pasta di cacao, burro di cacao, zucchero, polvere di cacao, emulsionante: E322 (soia), aromi), olio di palma non idrogenato, fruttosio, latte in polvere, emulsionanti: E322 (soia) & E476, addensante: E412, agenti lievitanti: E503(ii) & E500(ii), edulcorante: E955. Info per allergici: *Contiene glutine, soia e latte. Può contenere tracce di nocciole, sesamo e uova.*

INGREDIENTI VANILLA YOGURT

Proteine del siero di latte, cioccolato al latte 25,71% (zucchero, burro di cacao, latte in polvere, pasta di cacao, siero di latte in polvere, burro, emulsionante: E322 (soia), aromi), farina di frumento, proteine del latte, grasso vegetale non idrogenato (olio di palma), zucchero, fruttosio, burro di cacao, latte in polvere, emulsionanti: E322 (soia) & E476, addensante: E412, agenti lievitanti: E503(ii) & E500(ii), aromi, edulcorante: E955. Info per allergici: *Contiene glutine, soia e latte. Può contenere tracce di nocciole, sesamo, uova.*



COMFORT PLUS

CREMA PROFESSIONALE LENITIVA, PROTETTIVA E ANTIFRIZIONE SPECIFICA PER L'ATTIVITÀ SPORTIVA



A CHI SI RIVOLGE

ADATTO PER TUTTI GLI SPORT

- Al ciclista che soffre di problemi di soprasella.
- Al podista che ha problemi di arrossamento da attrito.
- Allo sportivo che soffre di arrossamento o lesioni da sfregamento.

CONFEZIONE: VASO DA 250ML

CARATTERISTICHE

Comfort PLUS è una crema ANTIFRIZIONE con proprietà lenitive e protettive, ideale per prevenire e trattare arrossamenti causati dall'attrito durante l'attività sportiva. La crema Comfort PLUS crea un film protettivo a lunga durata che protegge dallo sfregamento, con funzione PREVENTIVA, LENITIVA, ANTIARROSSAMENTO, grazie a principi attivi come Ossido di Zinco, α -Bisabololo, Calendula, Arnica e Artiglio del Diavolo. Ha una potente azione emolliente e idratante, grazie ad Allantoina, Pantenolo e Vitamina E. Dermatologicamente testato. Non testato su animali.

MODO D'USO

Applicare con un leggero massaggio direttamente sulla pelle, prima e dopo l'impegno sportivo.

INGREDIENTI

Aqua, Petrolatum, Zinc oxide, Glycerin, Bisabolol, Helianthus annuus seed oil, Cocos nucifera oil, Propylene glycol, Stearic acid, Cetearyl alcohol, Cera alba, Glyceryl stearate, PEG-40 hydrogenated castor oil, Polysorbate-20, Panthenol, Betaine, Troxerutin, Cetareth-25, acrylic acid copolymer, Inulin, Allantoin, Arginine, Niacinamide, Tocopherol, Phenoxyethanol, Imidazolidinyl urea, Parfum, Sodium hydroxide, Disodium EDTA, Methylparaben, Pentaerythrityl tetra-di-t-butyl hydroxyhydrocinnamate, Butylparaben, Ethylparaben, Propylparaben

PROTETTIVA

ANTIFRIZIONE

LENITIVA

PROFESSIONAL PROTECTION SYSTEM

OSSIDO DI ZINCO
ALFA-BISABOLOLO
CALENDULA
ARNICA | ARTIGLIO DEL DIAVOLO

ALLANTOINA
PANTENOLO
VITAMINA E

PREVENTIVA - LENITIVA - ANTIARROSSAMENTO

AZIONE EMOLLIENTE E IDRATANTE





Nutre il tuo benessere

Ethic Nutraceutici è una linea di prodotti che offre risposte concrete alle problematiche più comuni delle persone, con prodotti efficaci, sviluppati per difendere la salute e il benessere.

Ethic Nutraceutici nasce dall'esperienza estrema maturata in ambito sportivo, certificata dalla linea di prodotti a marchio EthicSport.

Il tempo e l'esperienza ci hanno permesso di **conoscere profondamente i bisogni delle persone** e questo ci consente di rimanere in contatto con loro e con le loro **esigenze**.

L'ESPERIENZA NON SI INVENTA

La continua ricerca e l'esperienza garantiscono innovazione e sicurezza. Cerchiamo sempre soluzioni concrete e vicine alle persone, basate su studi scientifici

I TUOI BISOGNI SONO LA NOSTRA GUIDA

Siamo orientati a costruire prodotti all'avanguardia, che nascono dall'ascolto dei bisogni. La qualità della vita e una salute ottimale sono i nostri obiettivi.

LE SOLUZIONI PER LA TUA SALUTE

ETHIC Nutraceutici offre risposte efficaci alle problematiche più comuni. Utilizziamo principi attivi disponibili in natura, con uno sguardo sul futuro, vitale e ottimista.

L'esperienza maturata in ambito sportivo è certificata dall'avanguardia dei prodotti a marchio EthicSport.



**SCARICA
IL CATALOGO**



MAKE YOUR BEST PERFORMANCE



V.le del Commercio, 2 - 47838 Riccione (RN)
Tel. +39 0541 607325 - Fax +39 0541 695002
info@ethicsport.com - www.ethicsport.it

