

PROTEIN XTR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE



PER UN INTENSO SFORZO MUSCOLARE



- UNA MISCELA BILANCIATA DI WPI E WPC PER UN RILASCIO MODULATO
- PROFILO AMINOACIDICO COMPLETO, RICCO IN BCAA
- ELEVATO VALORE BIOLOGICO
- Istantaneamente Solubile
- ESTREMAMENTE DIGERIBILE
- GUSTO GRADEVOL E NATURALE
- SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI

CONFEZIONE: BUSTA DA 500 g
CON DOSATORE INTERNO E SIGILLO DI GARANZIA

Disponibile nei gusti:

- cacao
- Vaniglia

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®



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. 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

Protein XTR® è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine del siero del latte. È indicato nei casi di aumentato fabbisogno proteico ed è idoneo per lo sportivo che si allena quotidianamente. Il prodotto è estremamente digeribile e ha un gusto gradevole e naturale. La tecnologia impiegata (cross flow ultra filtration e micro filtration) concentra polipeptidi, lattoglobuline e lattoferrina, garantisce un'alta concentrazione di BCAA e assicura una elevata solubilità, che facilita un utilizzo quotidiano del prodotto. La vitamina B6 contenuta nel prodotto 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 ed è pertanto adeguato alla dieta di soggetti celiaci.

INDICAZIONI

Protein XTR® è indicato nella dieta dello sportivo che svolge attività intense, caratterizzate da grande 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.

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.

INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte concentrate e isolate (contiene emulsionante: lecitina di soia), Cacao in polvere 10%, Destrine resistenti (fibra solubile), Aromi, Edulcorante: sucralosio; cloridrato di piridossina (vitamina B6).

INGREDIENTI VANIGLIA

Proteine del siero del latte concentrate e isolate (contiene emulsionante: lecitina di soia), Destrine resistenti (fibra solubile), Aromi, Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

Contenuto medio di aminoacidi per 100 g di polvere (XTR cacao)

| | |
|------------------|--------|
| Alanina | 3,4 g |
| Arginina | 1,8 g |
| Acido aspartico | 7,7 g |
| Cisteina | 1,67 g |
| Acido glutammico | 12,1 g |
| Glicina | 1,2 g |
| Istidina | 1,3 g |
| Isoleucina | 4,1 g |
| Leucina | 7,6 g |
| Lisina | 6,6 g |
| Metionina | 1,5 g |
| Fenilalanina | 2,3 g |
| Prolina | 3,6 g |
| Serina | 3,1 g |
| Treonina | 4,2 g |
| Triptofano | 1,2 g |
| Tirosina | 2,1 g |
| Valina | 3,8 g |

| Frazioni proteiche (XTR cacao) | % Proteine |
|--------------------------------|------------|
| Beta-lattoglobuline | 50-60 |
| Alfa-lattoalbumine | 15-20 |
| Glicomacropeptide | 15-20 |
| Siero albumina | 1,0-2,0 |
| Immunoglobuline G | 1,0-2,0 |
| Immunoglobuline A | 0,1-1,0 |
| Lattoferrina | 0,1-0,5 |

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI CACAO

| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
|----------------------------|-------------------|-------------------|
| Valore energetico | | |
| Kcal | 402 | 121 |
| kJ | 1698 | 509 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 7,1 g | 2,1 g |
| di cui Acidi grassi saturi | 3,7 g | 1,1 g |
| Carboidrati | 6,0 g | 1,8 g |
| di cui Zuccheri | 4,1 g | 1,2 g |
| Fibre | 5,2 g | 1,5 g |
| Proteine | 76,1 g | 22,8 g |
| Sale | 0,5 g | 0,1 g |
| Vitamina B6 | 1,4 mg (100% NRV) | 0,42 mg (30% NRV) |

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI VANIGLIA

| | Per 100 g | Per dose (30 g) |
|--------------------------|-------------------|-------------------|
| Valore energetico | | |
| Kcal | 430 | 129 |
| kJ | 1815 | 544 |
| Analisi media | | |
| Grassi | 8,3 g | 2,5 g |
| di cui saturi | 4,5 g | 1,3 g |
| Carboidrati | 7,7 g | 2,3 g |
| di cui zuccheri | 7,2 g | 2,2 g |
| Fibre | 2,5 g | 0,7 g |
| Proteine | 80 g | 24 g |
| Sale | 0,43 g | 0,13 g |
| Vitamina B6 | 1,4 mg (100% NRV) | 0,42 mg (29% NRV) |

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