











Algem Skin & Sun svolge un'azione volta a favorire la rimozione dei radicali liberi proteggendo in tal modo le cellule dal danno ossidativo, riducendo la suscettibilità ai raggi UV, favorendo l'abbronzatura e la protezione della pelle e degli occhi.

Cod. Prodotto: 0021

Formato: 30 compresse da 700 mg

Modalità d'uso: Si consiglia di assumere 1 compressa al giorno durante il pasto principale. Iniziare 30-60 giorni prima dell'esposizione solare e proseguire durante la stessa.

Codice Paraf:



Prezzo al pubblico: € 17,20

A chi consigliarlo? Utile per favorire la protezione di pelle e occhi e la pigmentazione della pelle in caso di esposizione solare.

Cosa contiene? Agenti di carica: Maltodestrina, Cellulosa microcristallina, isomalto, Licopene da pomodoro (Lycopersicum esculentum Mill) polvere (eccipienti: maltodestrina, amido modificato, gomma acacua, esteri del saccarosio, **lecitina di soia**), β-carotene, Antiagglomeranti: Magnesio stearato vegetale, Silice micronizzata. Luteina da estratto di fiori di Calendula (Calendula Officinalis L.) (eccipienti: maltodestrina, silice colloidale).

Utile associato a: Algem Hairloss, Lady Anti-age Pelle, Multivitamin Multimineral.

Tenori medi per dose max
giornaliera (1 cpr)

Gta. VNR*

β-carotene

Licopene

G mg

Luteina

G mg

*VNR: Valore Nutritivo di Riferimento giornaliero.

CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. I PERIODO DI VALIDITÀ: 3 anni dalla data di produzione. AVVERTENZE: Contiene Soia. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Per donne in gravidanza o in allattamento e bambini si raccomanda di sentire il parere del medico. Evitare in caso di accertata ipersensibilità ad uno o più ingredienti. Nota: Le informazioni contenute in questo opuscolo non intendono né possono sostituire i consigli del Medico, al quale spetta qualsiasi prescrizione ed indicazione terapeutica.