

Vitamina D3 2000 vegana



Vitamina vegetale D3 da licheni

La vitamina D è chiamata anche vitamina solare perché è formata principalmente nella pelle dalle radiazioni solari e può essere assorbita solo in piccole quantità dal cibo. La debole luce solare debole durante i mesi autunnali e invernali riduce la formazione di vitamina D da parte dell'organismo, si raccomanda pertanto di fornire un apporto supplementare sotto forma di integratori alimentari nella stagione buia.

La vitamina D è una sostanza di potenza che svolge un ruolo chiave nel corpo umano, perché la vitamina D assume innumerevoli compiti nell'organismo. Assicura, ad esempio, che l'intestino possa assorbire calcio e fosforo dagli alimenti. È anche coinvolto nel mantenimento dei muscoli, ossa e denti e supporta la funzione del sistema immunitario. Un sufficiente e stabile equilibrio di vitamina D ha quindi una grande influenza sul benessere umano.

La vitamina D3 contenuta in Biogena Vitamina D3 2000 vegana deriva dal lichene e offre quindi un'alternativa puramente vegetale, soprattutto per le persone che vivono puramente vegetariane o vegane, che vogliono garantire un apporto ottimale della vitamina del sole tutto l'anno.

Vitamina D3 2000 vegana

- La vitamina D contribuisce a mantenere la normale funzione muscolare, i livelli ossei e di calcio nel sangue.
- La vitamina D contribuisce al normale assorbimento e utilizzo di calcio e fosforo
- La vitamina D supporta la funzione del sistema immunitario
- Con vitamina D3 di origine puramente vegetale

Possibili applicazioni

- Per sostenere il sistema immunitario
- Per la conservazione di ossa e muscoli
- Per il normale assorbimento di calcio e fosforo e il mantenimento di un livello normale di calcio nel sangue.
- Per un apporto ottimale di vitamina solare durante tutto l'anno
- Per l'integrazione quotidiana di vitamina D, specialmente per le diete puramente vegetariane e vegane

Micronutrienti biodisponibili in forma pura

- Contengono solo ingredienti attivi
- Senza coloranti, aromi e sostanze di rivestimento
- Senza glutine
- Senza lattosio
- Senza fruttosio
- 100 % vegano
- ipoallergenico

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  Biogena Group

Numeri verde gratuito dall'Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Numeri dalla Germania, dall'Italia e da altri Paesi: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Numeri dalla Svizzera: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Ordini online: biogena.com



- Qualità testata

INGREDIENTI per dose giornaliera	1 Capsula	% VNR*
Vitamina D3 <i>corrisponde alla U.I.</i>	50 µg 2000	1000 -

* % DELL'IMPORTO DI RIFERIMENTO IN BASE AL REGOLAMENTO UE 1169/2011.

INGREDIENTI

Agente di carica: cellulosa in polvere, idrossi-propil-metilcellulosa (involucro della capsula), colecalciferolo (da licheni).

DOSAGGIO CONSIGLIATO

1 capsula al giorno con abbondante acqua durante i pasti.

AVVERTENZE

Integratore alimentare ai sensi della direttiva UE 2002/46/CE

AVVERTENZA IMPORTANTE

Non adatto ai minori di 11 anni.

DIMENSIONI E CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

180 capsule (confezione per 6 mesi), 31 g

Integratore alimentare: Non eccedere le dosi raccomandate per l'assunzione giornaliera. Non sostituisce un'alimentazione varia ed equilibrata e uno stile di vita sano. Conservare a temperatura ambiente, in luogo asciutto e al riparo dalla luce. Proteggere dal calore. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Adatto ai diabetici. Le informazioni fornite non costituiscono una dichiarazione medica o un'esortazione all'automedicazione. Eventuali refusi e errori tipografici sono riservati. Aggiornato al: 05.11.2025

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  Biogena Group

Numeros verde gratuito dall'Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Numeros dalla Germania, dall'Italia e da altri Paesi: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Numeros dalla Svizzera: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Ordini online: biogena.com

