

Salus[®]

Vitamin D3 1000 Vital-Kapseln

Nahrungsergänzungsmittel

- 1000 I.E. veganes Vitamin D3 pro Kapsel
- Immunsystem*
- Knochen und Muskeln**
- Bei erhöhtem Bedarf durch geringe Eigenproduktion

*) siehe unter Informationen

Anwendungen, Dosierung, Verzehrempfehlung

Eine Kapsel pro Tag mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen (am besten zu einer fetthaltigen Mahlzeit, die die Aufnahme von Vitamin D3 fördern kann).

Wichtige Hinweise:

Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Für Kinder unter 12 Jahren und Schwangere nicht geeignet.

Vegetabile Stechkapseln – auch für Veganer geeignet.

Zusammensetzung lt. Packungsangabe

Füllstoff Cellulose, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Trennmittel Magnesiumsalz der Speisefettsäuren, Cholecalciferol (Vitamin D3).

Aufbewahrungshinweise und Haltbarkeit:

Sie sind kühl (5 bis 25° C), trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

Inhaltsstoffe

Vitamine / Mineralstoffe

Tagesdosis in % 1 Kapsel

Tagesdosis pro 1 Kapsel

Vitamin D3 25 µg = 1000 I.E. / 500,0 %

Die DGE empfiehlt 800 I.E. (1 Kapsel = 120 %)

I.E.= Internationale Einheiten

% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011

INFORMATIONEN

Immunsystem und vieles mehr

Das Multitalent Vitamin D3 ist an vielen Körperfunktionen beteiligt:

*) Unter anderem trägt Vitamin D3 zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei,

***) leistet einen Beitrag zum Erhalt normaler Knochen und einer normalen Muskelfunktion.

Erhöhter Bedarf

Vitamin D3 ist nur in wenigen Lebensmitteln wie z. B. fettem Seefisch, Leber, Eigelb enthalten; 80 bis 90 % des Vitamin D3-Bedarfs erzeugt der Körper selbst mittels UV-B-Licht über die Haut. Mit 1000 I.E. pro Kapsel kann Salus® Vitamin D3 1000 vegan auch bei geringer Eigensynthese die Versorgung absichern:

- Im Winterhalbjahr (reduzierte Sonneneinstrahlung von Oktober bis März)
- Im Alter (geringere Eigensynthese)
- Bei Verwendung von Sonnenschutzmitteln (Lichtschutzfilter verringern die Vitamin D-Produktion um bis zu 95 %)
- Bei bevorzugtem Aufenthalt in geschlossenen Räumen

Vegan

Salus® Vitamin D3 1000 vegan zur höher dosierten Nahrungsergänzung enthalten 1000 I.E. veganes Vitamin D3 aus Flechten. Es ist frei von tierischen Bestandteilen und dadurch auch für Vegetarier und Veganer geeignet.