

Vitamin D₃ 10.000

Vitamin D galt lange Zeit als reines Knochenvitamin. In den letzten Jahren hat sich allerdings gezeigt, dass Vitamin D viele weitere Funktionen im Körper mitbeeinflusst. Vitamin D unterstützt die normale Funktion des Immunsystems, ist wichtig für die Muskelfunktion, und Knochen sowie für die Aufrechterhaltung normaler Calciumspiegel im Blut.

Vitamin D wird nicht nur mit der Nahrung aufgenommen, sondern kann mithilfe von Sonnenlicht in der Haut produziert werden. Im Winter kann die Vitamin-D-Bildung durch die verminderte Sonneneinstrahlung reduziert sein.



- Hochdosiert mit 10.000 I.E. Vitamin D₃ pro Kapsel
- Einnahme 1 x wöchentlich, das entspricht einer täglichen Aufnahme von 35,7 µg (= 1429 I.E.) Vitamin D₃
- Die **1 x wöchentliche Anwendungsempfehlung** garantiert eine einfache und angenehme Art der Vitamin-D-Supplementierung
- Das fettlösliche Vitamin D kann im Körper gespeichert werden. Vitamin D eignet sich daher perfekt als Wochen-Präparat
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne bei.
- Vitamin D leistet einen Beitrag zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion.
- Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut und zu einer normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor bei
- Vitamin D spielt eine Rolle für eine normale Funktion des Immunsystems.
- Vitamin D hat eine Funktion bei der Zellteilung



Zutaten: Füllstoff: Magnesiumhydroxid; Cholecalciferol, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Verzehrempfehlung: Jeden 7. Tag 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit zu einer Mahlzeit verzehren. Das entspricht einer täglichen Aufnahme von 35,7 µg (= 1.429 I.E.) Vitamin D.

Hinweis: Nicht für Kinder unter 11 Jahren geeignet.

Inhaltsstoffe:	Pro Tagesdosis*	% NRV**	1 Kapsel
Vitamin D ₃	35,7 µg (= 1429 I.E.)	714	250 µg (= 10.000 I.E.)

* Errechnete Tagesdosis bei Verzehr von 1 Kapsel alle 7 Tage.

** % der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011. Bezogen auf die errechnete Tagesdosis.

60 Kapseln

PZN (AT) 5173716, PZN (D) 15863385

Inhalt: 17 g, Nahrungsergänzungsmittel

Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Ohne Farbstoffe, laut Gesetz ohne Konservierungsstoffe. Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Eine gesunde Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

NICAPUR Micronutrition GmbH
Wissenspark, Urstein Süd 17/1, A-5412 Puch/Salzburg, FN 563844h | ATU77317039
Serviceline AT +43 820 988 730 | Servicefax AT +43 820 988 760
Serviceline DE +49 8654 770 5818 | Servicefax DE +49 8654 770 5820
www.nicapur.com, office@nicapur.com

 /nicapurvollerleben  /nicapurvollerleben  /nicapur

