

# Vitamin D3 15.000



## Hochwertiges Vitamin D3 zur einfachen wöchentlichen Supplementierung

Das seit vielen Jahre bewährte Vitamin D3 gibt es nun in hochdosierter Form zur noch einfacheren Anwendung. Eine Kapsel enthält 15.000 I.E. (Internationale Einheiten) Vitamin D3 als wöchentliche Verzehrmenge. Dies entspricht einer täglichen Aufnahme von 2.143 I.E. (= 53,6 µg) und bietet damit eine unkomplizierte Möglichkeit der regelmäßigen Zufuhr des Vitamins.

Vitamin D unterstützt nicht nur die Erhaltung der normalen Immunfunktion, sondern auch die Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor im Körper. Weiters ist es an der Erhaltung von Muskulatur und Knochen, sowie den Zähnen beteiligt und unterstützt einen normalen Calciumspiegel im Blut. Das sogenannte Sonnenvitamin kann nur in geringen Mengen aus der Nahrung aufgenommen werden und wird hauptsächlich durch die Sonneneinstrahlung in der Haut gebildet. Die schwache Sonneneinstrahlung während der Herbst- und Wintermonate vermindert die körpereigene Vitamin-D-Bildung, was den Einsatz eines Mikronährstoffpräparats umso sinnvoller erscheinen lässt. Ergänzend enthält Biogena Vitamin D3 15.000 auch den Mineralstoff Magnesium. Magnesium ist ein bedeutender Kofaktor im Vitamin-D-Stoffwechsel. Die sinnvolle Rezeptur mit der Kombination von Magnesium und hochdosiertem Vitamin D bietet für Sie somit eine optimale Möglichkeit, Ihre Versorgung sicherzustellen.


## Vitamin D3 15.000

- Vitamin D unterstützt die normale Funktion des Immunsystems
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Muskelfunktionen, Knochen, Zähne und Calciumspiegel im Blut bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor bei
- Hochdosiert mit 15.000 I.E. pro Kapsel zum Verzehr einmal wöchentlich
- Mit Magnesium

## Einsatzmöglichkeiten

- Zur Unterstützung des Immunsystems
- Zum Erhalt von Knochen, Muskulatur und Zähnen
- Für die normale Aufnahme von Calcium und Phosphor und den Erhalt eines normalen Calciumspiegels im Blut
- Für eine ganzjährige optimale Versorgung mit dem Sonnenvitamin
- Zur einfachen wöchentlichen Einnahme von hochdosiertem Vitamin D3

**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](http://biogena.com)

Part of the  
Biogena Group 

**Infoline Österreich gebührenfrei:** T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)  
**Infoline Deutschland, Italien und International:** T +49 8654 774 00-0, [deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com),  
[italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)  
**Infoline Schweiz:** T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

Online-Bestellungen: [biogena.com](http://biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF

## Bioverfügbare Mikronährstoffe in reiner Form

- Nach dem Reinsubstanzenprinzip
- Ohne Farb- und Geschmacksstoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei
- Fructosefrei
- Hypoallergen
- Pflanzliche Kapselhülle
- 100 % vegetarisch
- Geprüfte Qualität

INHALTSSTOFFE pro Tagesdosis	Pro Tagesdosis (bei 1 Kapsel wöchentlich)	% NRV*
Vitamin D3	53.6 µg	1072
<i>entspricht I.E.</i>	2143	-
Magnesium	56.3 mg	15

\*% DER REFERENZMENGE NACH EU-VERORDNUNG 1169/2011.

## ZUTATEN

Magnesiumoxid, Cholecalciferol, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

## VERZEHRSEMPFEHLUNG

Jeden 7. Tag 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit zu einer Mahlzeit verzehren. Eine Kapsel enthält 375 µg (= 15.000 I. E.) Vitamin D3 und 394 mg Magnesium. Bei Verzehr von 1 Kapsel alle 7 Tage entspricht dies einer täglichen Verzehrmenge von 53,6 µg (= 2.143 I.E.) Vitamin D und 56,3 mg Magnesium.

## HINWEIS

Nahrungsergänzungsmittel gemäß EU-Richtlinie 2002/46/EG

## WICHTIGER HINWEIS

Nicht für Kinder unter 11 Jahren geeignet. Magnesium kann möglicherweise abführend wirken.

## PACKUNGSGRÖSSE UND INHALT

120 Kapseln (Packung für 120 Wochen), 103 g

Nahrungsergänzungsmittel: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Für Diabetiker geeignet. Dargereichte Informationen sind keine Heilaussagen oder Aufforderungen zur Selbstmedikation. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 11.04.2023.



### Biogena GmbH & Co KG

Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](mailto:info@biogena.com)

Part of the  
Biogena Group

**Infoline Österreich gebührenfrei:** T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)

**Infoline Deutschland, Italien und International:** T +49 8654 774 00-0, [deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com),  
[italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)

**Infoline Schweiz:** T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

Online-Bestellungen: [biogena.com](https://www.biogena.com)



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF