



PRODUKTINFORMATION –  
SORGFÄLTIG LESEN!

# Vitamin D<sub>3</sub>

1000 I.E.



 VEGAN

Für Immunsystem<sup>a)</sup>, Knochen und Muskeln<sup>b)</sup>

mit pflanzlichem Vitamin D<sub>3</sub> hochdosiert und gut verfügbar

## NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

### Verzehrempfehlung

1-mal täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer fetthaltigen Mahlzeit, die die Aufnahme von Vitamin D<sub>3</sub> fördern kann.

### Glutenfrei, laktosefrei, hefefrei

### 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 Schwangere und Kinder unter 12 Jahren können die Kapseln nicht empfohlen werden.

### Lagerung

Die Kapseln sind kühl (5–25 °C), trocken und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

### Salus Vitamin D<sub>3</sub> 1000 I.E. vegan Kapseln

enthalten 1000 I.E. Vitamin D<sub>3</sub> veganer Herkunft zur höher dosierten Nahrungsergänzung.

Besonders ist die vegane Herkunft des Vitamin D<sub>3</sub> aus Flechten, botanisch eine Lebensgemeinschaft aus Pilzen und Algen oder Cyanobakterien.

Vitamin D<sub>3</sub> ist gut an den menschlichen Organismus angepasst. Nun auch aus veganer Quelle verfügbar, ist es für alle Ernährungsstile geeignet.

Salus Vitamin D<sub>3</sub> 1000 I.E. vegan Kapseln enthalten keine Substanzen tierischer Herkunft.

Mit 1000 I.E. pro Kapsel ist Salus Vitamin D<sub>3</sub> 1000 I.E. vegan höher dosiert, um auch bei erhöhtem

Bedarf oder geringer Eigensynthese von Oktober bis März in unseren Breitengraden die gute Versorgung mit Vitamin D<sub>3</sub> abzusichern. Denn 80–90 % des Vitamin D<sub>3</sub>-Bedarfs erzeugt der Körper selbst mittels UV-B-Licht über die Haut.

Gerade über den Winter wird ein funktionierendes Immunsystem gebraucht. Die Eigensynthese von Vitamin D<sub>3</sub> über die Haut mit Hilfe von Sonnen-UV-B-Licht wird im Alter geringer, so dass ein höherer Ergänzungsbedarf bestehen kann.

Lichtschutzfilter in Sonnenschutzmitteln verringern die Vitamin D-Produktion um bis zu 95 %.

Durch die Arbeit oder den bevorzugten Aufenthalt in geschlossenen Räumen oder durch Immobilität wird ein ausreichender Aufenthalt im Freien, zur Eigensynthese von Vitamin D<sub>3</sub>, erschwert.

Vitamin D<sub>3</sub> ist nur in wenigen Lebensmitteln wie fetten Seefischen (Lachs, Hering, Makrele), Leber oder Eigelb enthalten.

Vitamin D<sub>3</sub> ist an vielen Körperfunktionen beteiligt und wird durch neuere wissenschaftliche Erkenntnisse als Multitalent gesehen.

<sup>a)</sup> **Vitamin D<sub>3</sub> trägt unter anderem zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei,**

<sup>b)</sup> **leistet es einen Beitrag zum Erhalt normaler Knochen und einer normalen Muskelfunktion.**

Salus Vitamin D<sub>3</sub> 1000 I.E. vegan Kapseln dienen der täglichen Ergänzung der Nahrung bei erhöhtem Bedarf oder geringer Eigenproduktion und tragen zur guten Versorgung mit Vitamin D<sub>3</sub> bei.

# Salus



Geschäftsführer  
Otto Greither, Dr. Florian Block

## Natürliche Nahrungs- und Heilmittel seit Generationen

In modernsten Herstellungsverfahren entfalten Vitamine,  
Mineralstoffe, Kräuter und Heilpflanzen ihre einzigartige Wirkung.

### **Für die meisten Menschen ist es ein inneres Bedürfnis – für uns seit mehr als 100 Jahren gelebte Leidenschaft:**

Einen natürlichen Weg zu finden, gesund zu sein. Wissend um die wohltuenden Kräfte der Natur, entwickeln wir innovative Rezepturen, die der Gesundheit und dem Wohlbefinden dienen.

Dabei verwenden wir nur die besten Rohstoffe. Sorgfältig ausgewählt und schonend verarbeitet, entstehen hervorragende Produkte, die begeistern.

### **Vom Tonikum bis zum Tee, von Tropfen bis zu Tabletten:**

Mit Salus genießt man das gute Gefühl, täglich etwas für sich und die Umwelt zu tun. Mehr denn je streben Menschen danach, gesund zu sein. Gut zu wissen, dass uns die Natur viele Zutaten für ebenso innovative wie wirksame Produkte bietet. Seit 1916 geht das familiengeführte Unternehmen Salus genau diesen Weg: Die unerschöpflichen Schätze der Natur immer weiter zu erforschen und für die Menschen zu nutzen.

Dabei vertrauen wir auf unsere reichhaltige Erfahrung ebenso wie auf die Erkenntnisse der Wissenschaft. In unseren Forschungslaboren arbeiten wir ständig an neuen Lösungen, um unsere Produktionstechnologien im Bereich Tonika und Tee zu optimieren.

### **Was uns die Natur gibt, geben wir ihr gerne zurück:**

Wir schonen ihre Ressourcen und richten unser ganzes Unternehmen klimaneutral aus. So stellen wir nachhaltig Produkte her, die eine nachhaltige Wirkung entfalten.

Hierzu verwenden wir die besten Kräuter und Rohstoffe, die man finden kann. Unsere Pflanzen stammen überwiegend aus dem Bio-Anbau oder aus Wildsammlungen und sind, wann immer möglich, regionaler Herkunft. Die Auswahl unserer Kräuter und Rohstoffe ist aufwändig, aber umso wertvoller für das Wohlbefinden.

### **Warum wir uns so sicher sind?**

Ganz einfach, wir haben unsere Produkte in Zusammenarbeit mit Fachexperten verschiedener wissenschaftlicher Disziplinen entwickelt und prüfen sie in unseren eigenen Laboren über die gesetzlichen Vorgaben hinaus.

Diese Sorgfalt gilt jedem einzelnen unserer vielen hundert Artikel, die in Apotheken, Reformhäusern und Biomärkten erhältlich sind.