

## Vitamin D3 Hevert 4000 IE

Vitamin D unterstützt das Immunsystem und trägt zum Erhalt normaler Knochen und Muskeln bei

Hevert-Arzneimittel GmbH & Co. KG  
In der Weiherwiese 1  
D-55569 Nussbaum  
www.hevert.de

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D3

Zutaten: Trennmittel Siliciumdioxid; Füllstoffe Cellulose, vernetzte Carboxymethylcellulose; Palmkernöl (ganz gehärtet); teilweise gehärtetes Sojaöl; Trennmittel Mono- und Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Gelatine (vom Rind); Cholecalciferol (Vitamin D)

Glutenfrei

| Nährstoff | pro Tablette<br>(Verzehrmenge<br>jeden 2. Tag) | % der RM* | pro ½ Tablette<br>(Verzehrmenge<br>jeden 2. Tag) | % der RM* |
|-----------|--|-----------|--|-----------|
| Vitamin D | 100 µg (= 4000 IE)                             | 2000      | 50 µg (= 2000 IE)                                | 1000      |

\* Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung

Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Seitenlasche

Los-Nr.:

Inhalt: 18 g (90 Tabletten)

Verzehrempfehlung:

Erwachsene und Jugendliche ab 11 Jahren: Jeden 2. Tag 1 Tablette. Kinder von 4 bis 10 Jahren: Jeden 2. Tag ½ Tablette. Die Tablette mit etwas Flüssigkeit zu einer Mahlzeit einnehmen.

Die angegebene empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Nicht über 25 °C lagern!

Vor Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren!

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren!

Vitamin D trägt bei

- zur Erhaltung normaler Knochen
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion