



PZN: 19903325	Datum: April 2025
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D3	Hevert-Arzneimittel GmbH & Co. KG 55569 Nussbaum / GERMANY www.hevert.de

Vitamin D3 Hevert 4000 IE

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

*Vitamin D trägt bei

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

Zutaten:

Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Siliciumdioxid, Füllstoff vernetzte Natrium-Carboxymethylcellulose, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Verdickungsmittel Natrium-Carboxymethylcellulose, Cholecalciferol

Vegetarisch, laktose- und glutenfrei, ohne Farb- und Konservierungsstoffe, ohne Gelatine

Nährwertkennzeichnung:

Zusammensetzung	½ Tablette	% RM**	1 Tablette	% RM**
Vitamin D	50 µg (2000 IE)	1000	100 µg (4000 IE)	2000

**Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: Eine halbe Tablette pro Tag oder 1 Tablette jeden zweiten Tag.

Erwachsene mit erhöhtem Vitamin D-Bedarf: 1 Tablette pro Tag.

Ältere Menschen: 1 Tablette pro Tag.

Die Tablette mit etwas Flüssigkeit zu einer Mahlzeit einnehmen.

Wenn Sie glauben, dass Sie einen erhöhten Bedarf haben, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt, bevor Sie täglich 1 Tablette einnehmen.

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

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

Menschen mit Nierenproblemen, erhöhten Calciumspiegeln (Blut oder Urin) oder Neigung zur Bildung von Nierensteinen sollten vor der Einnahme von Nahrungsergänzungsmitteln mit Vitamin D ihren Arzt befragen.

Parallel keine anderen Nahrungsergänzungsmittel oder Arzneimittel einnehmen, die Vitamin D enthalten.

Aufbewahrung:

Nicht über 25 °C lagern!
Vor Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren!
Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren!

Nettofüllmenge:

4 g (20 Tabletten)