



Vitamin D3 flüssig

1000 I.E.

Immunsystem, Knochen, Muskeln

Inhalt	pro Tropfen	% NRV
Vitamin D3	25 µg ± 1000 IE	500%
Zutaten: Weizenkeimöl, Cholecalciferol.		



Nahrungsergänzungsmittel Vitamin D ist ein wichtiger Beitrag zur Erhaltung normaler Knochen und Muskelfunktionen und für eine normale Funktion des Immunsystems.

Zusammensetzung: 1 Tropfen (= 0,028 g) enthält 1000 I.E. Cholecalciferol (Vitamin D3)

Art der Anwendung: Vitamin D3 flüssig Tropfen werden direkt eingenommen. Sie werden am besten direkt in den Mund getropft oder falls erforderlich, mit einem Löffel und etwas Flüssigkeit verabreicht.

Vitamin D3 flüssig – 1000 I.E. von OrthoTherapia das für den Körper gut verwertbare Vitamin D3 (Cholecalciferol) gelöst in natürlichem Weizenkeimöl.

Anwendungsgebiete

Als Beitrag:

- zur Unterstützung des Immunsystems
- zur Erhaltung normalen Knochen
- zur normalen Muskelfunktion

Bei Fragen zur Einnahme halten Sie sich an die Empfehlung Ihres Therapeuten.

Vitamin D3 (Cholecalciferol) gehört zur Gruppe der fettlöslichen Vitamine. Es gibt nur wenige natürliche Vitamin D Quellen in unserer Nahrung. Vitamin D kommt in größeren Mengen in fetthaltigen Fischen wie Aal, Hering, Lachs und Thunfisch vor. Auch Kalbsfleisch und Eier enthalten Vitamin D. Eine Vorstufe von Vitamin D, das Ergosterin, ist in Morcheln,

Steinpilze, Champignons, Pfifferlinge und Avocados enthalten. Die menschliche Haut bildet unter dem Einfluss der UV-B-Strahlen aus dem Sonnenlicht selber einen großen Teil des Cholecalciferols (Vitamin D3) das wir benötigen. In den sonnenarmen Wintermonaten aber kann die Haut durch die fehlende UV-B-Strahlung nur wenig Vitamin D bilden. In unseren Breitengraden beispielsweise ist die Stärke der Sonnenbestrahlung nur etwa sechs Monate im Jahr ausreichend um genügend Vitamin D über die Haut produzieren zu können. Daher muss, um den täglichen Bedarf an Vitamin D zu decken, in der dunklen Jahreszeit besonders auf eine ausgewogene Ernährung geachtet werden. Fettlösliche Vitamine, wie Vitamin D, kann unser Körper nur nutzen, wenn sie auch zusammen mit Fett aufgenommen werden, daher ist unser Cholecalciferol in besonderes hochwertigem natürlichem Weizenkeimöl gelöst.

Vitamin D ist für viele Funktionen im Körper essentiell:

- Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor und zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Muskelfunktion bei
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin D hat eine Funktion bei der Zellteilung

Verzehrempfehlung: 1 Tropfen pro Tag.

Packungseinheiten: 10 ml

Artikel-Nummer: 1313

✓ vegetarisch ✓ lactosefrei

OrthoTherapia Qualitätsprodukt

Es freut uns, dass Sie sich für die Qualität von OrthoTherapia entschieden haben.

Der Name OrthoTherapia steht für höchste Qualitätsstandards und größtmögliche Produktsicherheit. Gemeinsam mit Wissenschaft und Praxis entwickelt, basieren unsere Produkte auf den neuesten wissenschaftlichen Forschungen sowie auf traditionellem Pflanzenwissen. Die Verarbeitung der hochwertigen, überwiegend natürlichen Rohstoffe erfolgt auf schonende, rohstoffadäquate Weise, um unseren Kunden hochqualitative Produkte anbieten zu können. Auf zusätzliche Hilfsstoffe und Trennmittel wird weitestgehend verzichtet, um die Bioverfügbarkeit der Wirkstoffe nicht zu beeinträchtigen. Unsere Produktion ist nach ISO 22000:2018 zertifiziert – der derzeit höchsten Zertifizierungsstufe im Lebensmittelbereich.

Hinweise:

Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Da wir für unsere Produkte weitestgehend natürliche Rohstoffe verarbeiten, können diese leichte Farbschwankungen und einen charakteristischen Geruch aufweisen.

Mindesthaltbarkeitsdatum und LOS-Nummer: siehe Dosenboden

Datum der letzten Überarbeitung: März 2021

Druck- und Satzfehler vorbehalten

