



## Vitamin D3 1.000 I.E. Öl 30 ml

### Artikelinformationen

#### Artikeleigenschaften:

<b>Produkteigenschaften</b>	Vegetarisch; Glutenfrei; Erdnussfrei; Ohne Zuckerzusatz; Braunglas; Laktosefrei; Gute Bioverfügbarkeit; Sojafrei; Hochdosiert; Ohne Magnesiumstearat; Ohne Titandioxid;
<b>Darreichungsform</b>	Flüssigkeit

#### Artikeldaten:

<b>Artikelnummer</b>	11070504
<b>PZN</b>	11554836

# Produktbeschreibung

Nahrungsergänzungsmittel

## **ALLGEMEINES:**

- Vitamin D auf Basis von Öl liegt hier als Cholecalciferol vor.
- Es ist ein bekanntes und vielseitiges Vitamin und übernimmt im Stoffwechsel verschiedene Funktionen.
- Cholecalciferol wird in der Leber gespeichert und bei Bedarf vom Körper freigesetzt. In der Niere wird es in seine aktive Form umgewandelt.
- Ebenfalls bei uns erhältlich: [Vitamin D3 Kapseln](#)

## **Vitamin D:**

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

## **VERZEHREMPFEHLUNG:**

1-4 Tropfen täglich zu einer fetthaltigen Mahlzeit.

Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren. Unter Schutzatmosphäre verpackt.  
Dosis ist nur für Erwachsene geeignet, nicht für Kinder.

## **Inhaltsstoffe:**

Vitamin		pro 1 Tropfen Verzehrempfehlung	pro 4 Tropfen Verzehrempfehlung	% RM*
Vitamin D3		1.000 I.E. = 25 µg	4.000 I.E. = 100 µg	2.000

\*Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gem. LMIV

#### ZUTATEN:

Trägerstoff: Sonnenblumenöl; Vitamin D3; Antioxidationsmittel: dl-alpha-Tocopherol.

#### Hinweise:

- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.
- Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.
- Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.