



„Sonnen-Vitamin“ D3

1.000 IE Vitamin D3 pro Tag

Für Knochen, Zähne, Muskeln und Immunsystem

Die menschliche Haut produziert Vitamin D3 aus UV-Strahlung. Doch im Winter, während der Arbeitszeit oder auch sonst sind wir selten genug im Freien, um ausreichende Mengen herzustellen. Daher kann bei bestehendem Vitamin-D3-Mangel eine Nahrungsergänzung sinnvoll sein.

- Hochdosiertes Vitamin D3 (Cholecalciferol) in flüssiger Form: 1.000 IE Vitamin D3 pro Tropfen = 25 µg/mcg reines Vitamin D3
- Optimale Bioverfügbarkeit: Vitamin D3 bereits in hochwertigem MCT Öl aus Kokos gelöst zur verbesserten Aufnahme
- Individuelle und einfache Dosierung durch praktische Pipette
- 50 ml entsprechen ca. 1.700 Tropfen, als Familienpackung geeignet
- Verzicht auf unnötige Zusatzstoffe, Nanopartikel und Allergene



Vegetarisch



Hochdosiert



Ohne Allergene



HACCP konform

Wirkung & Nutzen von Vitamin D3



Vitamin D3 ist wichtig für viele Funktionen im Körper:

- Vitamin D3 trägt zur Erhaltung normaler Knochen und normaler Zähne bei
- Vitamin D3 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und der Muskeln bei
- Vitamin D3 trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei
- Vitamin D3 trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei
- Vitamin D3 hat eine Funktion bei der Zellteilung

Einen Teil des Vitamin D (Calciferol) kann unser Körper zum Glück durch Lebensmittel (Fisch, Ei, Käse) aufnehmen. Besonders Vegetarier und Veganer haben es hier allerdings schwer. Doch selbst für Nicht-Vegetarier reichen die Mengen meist nicht aus. Gerade im Winter sind wir deshalb oftmals auf Supplements angewiesen, um den Bedarf zu decken.

Vorteile der hochdosierten Vitamaze Vitamin D3 1.000 IE Tropfen

- **Vegetarisch:** Hergestellt aus Lanolin und frei von unnötigen Zusatzstoffen.
- **Beste Bioverfügbarkeit:** Ohne das Trennmittel Magnesiumstearat (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren) um die ideale Wirksamkeit zu erhalten.
- **Frei von** Farb- und Konservierungsstoffen, gentechnisch veränderten Inhaltsstoffen sowie Pestiziden, Fungiziden, künstlichen Düngemitteln oder sonstigen Schadstoffen.
- **Für Allergiker geeignet:** Das Produkt ist frei von Gluten, Laktose und anderen Allergenen.



Ohne Magnesiumstearat



Ohne Aromen



Ohne unnötige Zusatzstoffe



Ohne Gentechnik

Produktion / Herstellung

- Nach offiziellem HACCP-Konzept in Deutschland produziert (Hazard Analysis Critical Control Point). Es steht für eine Gefahrenanalyse und dient der hygienischen Sicherheit von Lebensmitteln.
- Registriert beim Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).
- Uneingeschränkte Verkehrsfähigkeit von einem unabhängigen Prüfer bestätigt.

Vitamaze | Amazing life

Ob Fitness, Gesundheit, Leistung oder Wohlbefinden – Vitamaze bietet Ihnen professionelle Produkte, die systematisch zum natürlichen Erhalt zahlreicher Körperfunktionen beitragen können.

Eine gesunde und ausgewogene Ernährung fällt uns im Alltag nicht immer leicht. Eine Ergänzung zur täglichen Ernährung unterstützt Sie dabei, in Ihre Bestform zu gelangen und so Ihre persönlichen Ziele zu erreichen.

Tausende Kunden vertrauen jedes Jahr auf die Qualität von Vitamaze, sodass heute eine große Produktpalette zu einem hervorragenden Preis- und Leistungsverhältnis angeboten werden kann.



Etikettinformationen

Inhaltsstoffe

Cholecalciferol (Vitamin D3), MCT Öl

Nährwertangaben

Pro	1 Tropfen*	NRV**
Vitamin D3	25 µg (1000 IE)	500 %

* Empfohlene Tagesdosis

** Prozentsatz der Referenzmenge nach der VO (EU) Nr. 1169/2011 (LMIV) pro Tagesdosis

Inhalt

50 ml = ca. 1700 Tropfen

Gebrauchshinweise

Täglich 1 Tropfen (1000 IE) einnehmen.

Warnhinweise / Rechtliche Hinweise

Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.
Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Nicht für Kinder und Jugendliche geeignet. Das Produkt ungeöffnet, kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Mindestens haltbar bis Ende / Losnummer: siehe weiße Fläche rechts.