

PRODUKTINFORMATION

LipoVitamine® 1 000 Beta

Vitamin A, D3, E, K2

Beschreibung

- ✓ enthält 1.000 IE Vitamin D3 pro Tropfen in ögelöster, flüssiger Formulierung
- ✓ mit Vitamin K2 (MK-7, all-trans), Beta-Carotin und Vitamin E mit EVNoI™, einem natürlichen Vitamin-E-Komplex mit Tocotrienolen und Tocopherolen
- ✓ Beta-Carotin als pflanzliche Alternative zu Retinol (Provitamin A)
- ✓ 333 Tropfen pro Flasche – langanhaltende Anwendung mit nur einem Tropfen täglich
- ✓ individuelle Anwendung durch integrierte Tropfpipette
- ✓ ideal als Familienpackung – ausreichend dosierbar über längere Zeit
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

LipoVitamine® 1 000 Beta ist Teil der neuen Beta-Linie von NatuGena. Die Formulierung kombiniert die fettlöslichen Vitamine D3, E, K2 (MK-7, all-trans) und Beta-Carotin. Alle Vitamine sind in einer hochwertigen Öl-Basis gelöst. Die flüssige Darreichung unterstützt die Aufnahme im Körper und ermöglicht eine flexible Anwendung.

Beta-Carotin

Beta-Carotin ist eine natürliche Vorstufe von Vitamin A (Provitamin A), die der Körper bei Bedarf in Retinol umwandeln kann. Als fettlöslicher Mikronährstoff wird es besonders gut in Kombination mit Öl aufgenommen – ideal für eine gezielte und bedarfsgerechte Versorgung mit Provitamin A.

Vitamin D3

Vitamin D, bekannt als „Sonnenvitamin“, trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne und zu einer normalen Muskelfunktion bei. Zudem trägt es zu einer normalen Funktion des Immunsystems und zur normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor bei.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  vegetarisch

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2018205
GTIN	4260633572053 
PPN	11 19856301 45
PZN AT	5990094
PZN DE	19856301
INHALT	333 Tropfen a 10 ml

EvNoI™ als Vitamin-E-Quelle

Für die Vitamin-E-Komponente wird der Markenrohstoff EVNoI™ verwendet – ein Tocotrienol-/Tocopherol-Komplex natürlichen Ursprungs. EVNoI™ liefert neben natürlichem D- α -Tocopherol auch alle vier Tocotrienol-Formen in definierter Zusammensetzung. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Vitamin K2 in der bioaktiven MK-7, all-trans-Form

Vitamin K2 liegt in der besonders hochwertigen MK-7, all-trans-Form vor. Diese Form zeichnet sich durch ihre Stabilität und Bioaktivität aus. Vitamin K trägt zur Erhaltung normaler Knochen sowie zu einer normalen Blutgerinnung bei.

Langzeitversorgung und einfache Anwendung

Mit rund 333 Tropfen pro Flasche bietet LipoVitamine® 1 000 Beta eine besonders langanhaltende Anwendungsmöglichkeit. Die Tropfenform ermöglicht eine einfache Dosierung und flexible Nutzung – ganz ohne Tabletten oder Kapseln. Dank der Familiengröße lässt sich das Produkt über einen längeren Zeitraum verwenden.

Verzehrempfehlung

1-mal täglich 1 Tropfen (1 000 IE Vitamin D3). Optimal ist der Verzehr zu einer fetthaltigen Mahlzeit oder mit einem guten Omega-3-Öl. Nach Anbruch empfehlen wir das Produkt im Kühlschrank zu lagern.

Zutaten

Sonnenblumenöl, DL- α -Tocopherol, D- δ -Tocotrienol, Beta-Carotin, extra natives Olivenöl (kaltgepresst), D- α -Tocotrienol, D- γ -Tocotrienol, Carrageen, D- β -Tocotrienol, Vitamin K2 (MK-7, all-trans), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Coenzym Q10.

PRODUKTINFORMATION

LipoVitamine® 1 000 Beta 2

Vitamin A, D3, E, K2

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 TROPEN)	NRV ¹	IE ²
Beta-Carotin	900 µg		
– davon Retinoläquivalente	150 µg	19	500
Vitamin D3	25 µg	500	1 000
Vitamin E (EVNoI™ ³ ; α-Tocopherol)	4 mg	33	
Vitamin E (EVNoI™ ³ ; 4 Tocotrienole)	2,4 mg		
Vitamin K2 (MK-7, all-trans)	40 µg	53	

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (in %).

²Internationale Einheiten.

³EVNoI™ is a trademark of ExcelVite Sdn. Bhd.

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausge-wogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Flasche vor Gebrauch leicht schütteln, um das Öl homogen zu durchmischen. Wenn Sie Blutverdünner (Antikoagulanzen) einnehmen oder eine Bluterkrankheit (Hämophilie) haben, konsultieren Sie bitte vor dem Verzehr von Vitamin-K-Produkten Ihren Therapeuten.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Ge-schmacksverstärkern, Laktose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  vegetarisch