

Vitamin D3 2000 I.E. & K2 LIQUID

Kongeniale Partner im Calciumstoffwechsel: Knochen und Immunsystem

Inhalt	pro Tropfen	%NRV
Vitamin D3	50 µg ± 2000 I.E.	1000%
Vitamin K2 (MK7)	50 µg	66%

Zutaten: Weizenkeimöl, Cholecalciferol, Menachinon (Vitamin K2; all-trans MK7).



Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D3 und K2 als Beitrag zur Erhaltung normaler Knochen. Vitamin K2 (MK7) trägt zu einer normalen Blutgerinnung bei. Vitamin D leistet einen Beitrag für eine normale Funktion des Immunsystems und Muskelfunktion.

Die Vitamine D3 und K2 werden für zahlreiche Vorgänge im Körper benötigt. Vitamin D benötigt Vitamin K als Co-Faktor bei der sogenannten Carboxylierung, um Calcium an Osteocalcin zu binden und in den Knochen einzulagern. Fettlösliche Vitamine werden sehr gut mit etwas Nahrungsfett aufgenommen, daher sind **Vitamin D3 2000 I.E. & K2 LIQUID** in Weizenkeimöl gelöst. Weizenkeimöl ist natürlicherweise eine sehr gute Vitamin-E-Quelle. Die Aufnahme erfolgt bereits über die Mundschleimhaut.

Vitamin K2 liegt hier in der Form von MK7 (Menachinon 7) vor, welches durch seine gute Bioverfügbarkeit überzeugt. MK7 akkumuliert sich bei regelmäßiger Aufnahme daher besser im Blut und sorgt für eine ausreichende Versorgung aller Organe und Gewebe.

Anwendungsgebiete

Als Beitrag:

- für Knochen und Zähne
- für Muskelfunktion
- zum Calciumstoffwechsel
- für das Immunsystem

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

Besonderer Hinweis

Personen, die gerinnungshemmende Arzneimittel (vom Cumarintyp) einnehmen, sollen demnach vor dem Verzehr von Vitamin-K-haltigen Nahrungsergänzungsmitteln ihren Arzt befragen. Nicht für Kinder unter 11 Jahren geeignet.

Vitamin D wird unter UV-B-Strahlung aus dem Sonnenlicht selbst im Körper produziert, dies erfolgt in Mitteleuropa am besten in den Sommermonaten. In der dunklen Jahreszeit ist es wichtig, Vitamin D mit der Nahrung zuzuführen. Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme und Verwertung von Calcium und Phosphor, zu einem normalen Calciumspiegel im Blut, zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne sowie zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei. Weiters hat Vitamin D eine Funktion bei der Zellteilung und trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin D trägt dazu bei, die durch posturale Instabilität und Muskelschwäche bedingte Sturzgefahr zu verringern. Stürze sind bei Männern und Frauen ab 60 Jahren ein Risikofaktor für Knochenbrüche

Vitamin K2 liegt hier in Form von MK7 (Menachinon 7) vor und ist ein Beitrag zur Erhaltung normaler Knochen und zur normalen Blutgerinnung. Es gibt zwei Hauptformen von Vitamin K: Vitamin K1 (Phyllochinon) wird in den Chloroplasten grüner Pflanzen synthetisiert und ist dort am Photosyntheseprozess beteiligt. Vitamin K2 (Menachinon) hingegen ist bakteriellen Ursprungs und findet sich unter anderem in fermentierten Lebensmitteln. Die bakterielle Flora des Darms kann kleine Mengen Vitamin K2 synthetisieren. Unter anderem fällt die anerkannte Rolle für die Knochengesundheit eindeutig Vitamin K2 zu, das auch am Calciumstoffwechsel beteiligt ist.

SEEWALD Ortho
Qualitätsprodukt

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

Der Name SEEWALD Ortho 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:
November 2024
Druck- und Satzfehler
vorbehalten.



Verzehrempfehlung: 1 Tropfen pro Tag.

Packungseinheiten: 30 ml

Artikel-Nummer: 1316