

Produktinformationen VITAMIN K2 VIDA

Vitamin K2 Vida enthält biofermentativ hergestelltes Vitamin K2 in der Form MK7 all-trans. Trägt zum Erhalt normaler Knochen bei.

Das Vitamin K2 wird in einem Fermentationsprozess aus Bakterien gewonnen und enthält keine Chemikalien oder Lösungsmittelrückstände. Es besteht zu über 99 % aus Menachinon-7 (=MK7) in der Trans-Struktur und ist damit all-trans.

Vitamin K2 Vida enthält keine Allergene oder Soja, keine Zusatz- oder Konservierungsstoffe und ist vegan. Es wird nicht gentechnisch hergestellt und ist absolut GVO-frei.

Vitamin K2 (auch Menachinon oder englisch Menaquinone) ist ein lebenswichtiges, fettlösliches Vitamin, welches im gesunden Körper ca. hälftig durch die Bakterien der Darmflora gebildet bzw. durch die Nahrung aufgenommen wird. Die Produktion im Darm funktioniert jedoch nur bei einer gesunden Darmflora und einem intakten Mikrobiom.

Eine Ergänzung mit Vitamin K2 ist insbesondere wichtig für

- Menschen, deren Essgewohnheiten selten grüne Gemüse einschliessen.
- Menschen, denen der gute Versorgungszustand ihrer Knochen ein wichtiges Kriterium ist.
- Ältere Menschen sollten vermehrt auf eine ausreichende Versorgung an Vitamin K achten (Vitamin-K2-Produktion lässt mit zunehmendem Alter nach).

Einnahmeempfehlung

1 Mal täglich eine Kapsel mit genügend Flüssigkeit einnehmen.

Gebrauchshinweis

Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung, frisches Obst und Gemüse und eine gesunde Lebensweise. Kühl, trocken und ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Empfohlene Verzehrsmenge nicht überschreiten.

Mindesthaltbarkeit

36 Monate

Zutaten

Maltodextrin, Menachinon [bestehend aus 99 % Menachinon-7 (Vitamin K2 MK7)], Pflanzliche Kapselhülle (Hydroxypropylmethylcellulose).

Nährwerte

Menge pro tägliche Dosierung von
1 Kapsel (0.37 g)

Vitamin K	225 µg (300%)*
-----------	----------------

* = % der Nährstoffbezugswerte (NRV)

Nettofüllmenge

Inhalt netto 45 g
120 Kapseln mit je 225 mcg
biofermentativ gewonnenem
Vitamin K2 MK7

Pharmacode CH
7296707

PZN DE
14022123

PZN AT
4805930

