

Anwendungsgebiet von *Debora plus K2*

Kapseln (Packungsgröße: 60 stk)

Debora plus K2 Kapseln (Packungsgröße: 60 stk) ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit den Vitaminen D3 und K2 – das perfekte Duo zur Erhaltung gesunder Knochen!

Wirkungsweise von *Debora plus K2*

Kapseln (Packungsgröße: 60 stk)

Ernährungswissenschaftler haben in den letzten Jahren die Bedeutung einer ausreichenden Versorgung mit Vitamin D3 und Vitamin K2 für die Erhaltung gesunder Knochen erkannt. Dahinter stehen folgende ernährungsphysiologische Zusammenhänge: Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei, so dass dem Körper in ausreichendem Maße Calcium zum Einbau in die Knochen zur Verfügung steht.

Darüber hinaus trägt Vitamin D3 auch direkt zur Erhaltung normaler Knochen bei, indem Vitamin D3 die Bildung des sogenannten Osteocalcins fördert. Denn das Osteocalcin ist dafür erforderlich, dass das Calcium in die Knochen transportiert werden kann.

Auch das Vitamin K2 trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei, indem K2 die Aktivierung des Osteocalcins ermöglicht. Denn erst das aktivierte Osteocalcin kann Calcium in die Knochen transportieren.

Wirkstoffe / Inhaltsstoffe / Zutaten

Zusammensetzung von *Debora plus K2 Kapseln*
(*Packungsgröße: 60 stk*):

1 Kapsel zur Nahrungsergänzung enthält:

50 µg Vitamin D3, entsprechend 2.000 Internationale Einheiten (= I.E.),

80 µg Vitamin K2 (Menachinon-7),

gelöst in nativem Leinsamenöl und Sonnenblumenöl.

Zusammensetzung (% der täglichen Referenzmenge Gemäß
Lebensmittelinformationsverordnung) | 1 Kapsel (Tagesdosis)

Vitamin D3 | 50 µg entspricht 2.000 Internationale Einheiten (= I.E.) (1000) Vitamin K2 | 80 µg (107)

Gegenanzeigen

Bei Überempfindlichkeit gegenüber einen der oben genannten Inhaltsstoffe sollte das Produkt

nicht angewendet werden.

Dosierung

Anwendungsempfehlung von *Debora plus K2 Kapseln*

(*Packungsgröße: 60 stk*):

1 Kapsel pro Tag zu einer beliebigen Mahlzeit mit etwas Wasser einnehmen.

Hinweise

Debora plus K2 Kapseln (Packungsgröße: 60 stk) ist frei von Gluten, Fruktose, Hefe, Laktose und künstlichen Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Ähnliche Suchbegriffe: Vitamin D Vitamin D 3 Vitamin D3 Colecalciferol Osteoporose Knochen gesunde Knochen Knochenschwund Vigantolekten Dekristol Calcimed Calcimed Osteo Calcium D3 Dekristolvit Doppelherz D3 Hevert Vitamin D Hevert Vitamin D3 Vitagamma Vitamin D Sandoz Osteo