

D3-Vegan 75 mcg - 90 softgels

SP24028

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/d3-vegan-90-vcaps>

De D3-Vegan supplementen zijn 100% plantaardig en bevatten vitamine D3 afkomstig van algen. D3-Vegan is geschikt voor vegetariërs en veganisten.



Beschrijving

Aanbevolen gebruik D3-Vegan-75

1 x per dag 1 V-gel tijdens de maaltijd.

Het aanbevolen gebruik niet overschrijden. **Niet geschikt voor kinderen t/m 10 jaar!**

Vitamine D is in vet oplosbaar en wordt in de darm het best opgenomen als er ook vet of olie aanwezig is. Advies is dan ook om vitamine D in te nemen na een warme maaltijd.

Een voedingssupplement is geen vervanging van een gevarieerde voeding en een gezonde levensstijl. Bewaren op een koele, droge plaats, buiten bereik van jonge kinderen houden.

D3-Vegan vitamine D3 ondersteunt het immuunsysteem, goed voor de spieren en behoud van sterke botten

De D3-Vegan supplementen zijn 100% plantaardig en bevatten vitamine D3 afkomstig van algen. D3-Vegan is geschikt voor vegetariërs en veganisten.

Vitamine D3 in voedingssupplementen is vrijwel altijd afkomstig van schapenwolvet. Deze bron is voor vegetariërs wel geschikt, maar niet voor veganisten. Voedingssupplementen met het plantaardige vitamine D2 worden ook aangeboden, maar uit onderzoek blijkt dat vitamine D3 een duidelijk hogere vitamine D-concentratie in het bloed te zien geeft.

De vitamine D3 in D3-Vegan komt van algen en is identiek aan die uit het veel gebruikte schapenwolvet.

Samenstelling

Ingrediënten

Vitamine D3 (cholecalciferol) uit algen 75 mcg (3000 iU) = 1500% RI*

*Referentie Inname

Ingrediëntendeclaratie

Bio zonnebloemolie (Helianthus annuus); Stabilisator (V-softgelwand: tapioca [gemodificeerd zetmeel], glycerol, water); MCT-olie; vitamine D3 (cholecalciferol) van algen; Antioxidant (d-alfatocoferol).

Categorie: Vitamine D
Ingrediënt: Vitamine D
Kenmerk: Veganistisch, Vegetarisch



Nutri4all
Huls 14, 6369 EW Simpelveld, Nederland
E-mailadres: info@nutri4all.com
Telefoon: +32 15 24 30 10 (BE) | +31 467 078 104 (NL)

Vorm:

Softgel

Vrij van:

Geen info