

Vegan Collageen Builder

Identiek aan humaan collageen type 1

De kracht van Vegan Collageen Builder

- Voor behoud van de stevigheid en elasticiteit van de huid
- VeCollal® verhoogt collageenproductie met 135%
- Voedt de huid van binnenuit
- Voor volumineus haar, een mooie huid en verzorgde nagels
- Aminozuurprofiel identiek aan humaan collageen type I

Beschrijving

Collageen is een essentiële eiwitvorm in ons lichaam en is voornamelijk terug te vinden in het bindweefsel. Het eiwit is opgebouwd uit aminozuren, waarvan proline, glycine en hydroxyproline de belangrijkste zijn. Collageen is belangrijk voor het behoud van de stevigheid en elasticiteit van de huid.

Voor mensen die er een vegetarische of veganistische levensstijl op nahouden is traditioneel dierlijk collageen geen optie. Hierbij biedt onze Vegan Collageen Builder uitkomst. Voor onze Vegan Collageen Builder hebben we gekozen voor VeCollal®, een formule gebaseerd op meer dan 70 wetenschappelijke onderzoeken. VeCollal® heeft een unieke eigenschap: de plantaardige formule bootst het aminozuurprofiel van humaan type 1 collageen voor 100% na! Onderzoek heeft aangetoond dat VeCollal® de collageenproductie met 135 procent verhoogt. Bovendien is uit klinische testen gebleken dat de gepatenteerde formule vergelijkbare resultaten geeft als dierlijk collageen.

Aan al onze collageenproducten hebben we vitamine C toegevoegd. Vitamine C draagt namelijk bij aan de vorming van collageen wat van belang is voor de huid.* Bovendien is de weerstandsvitamine belangrijk voor de bloedvaten, botten, het kraakbeen en sterke tanden.*

Daarnaast hebben we vitamine D en zink toegevoegd aan onze Vegan Collageen Builder. Beide nutriënten zijn van belang voor de instandhouding van de botten, spelen een rol bij weefselgroei en -ontwikkeling en ondersteunen het immuunsysteem.* Zink speelt bovendien een rol bij het opbouwen van lichaamseiwit, is goed voor haren en nagels en helpt bij het gezond houden van de huid.*

Bovendien is het voor deze doelgroep lastig om voldoende vitamine D en zink binnen te krijgen. Plantaardige producten bevatten relatief minder zink en de opname van het mineraal uit deze voedingsmiddelen is minder efficiënt dan uit dierlijke voedingsmiddelen. Vitamine D vinden we vooral in dierlijke producten zoals vette vis, eieren en lever. Er zijn wel plantaardige bronnen van vitamine D, zoals paddenstoelen en verrijkte voedingsmiddelen, maar deze bevatten over het algemeen minder vitamine D dan dierlijke producten.

Onze Vegan Collageen Builder is beschikbaar in gebruiksvriendelijke tabletten. De werking van collageen in tabletvorm is hetzelfde als in poedervorm. Tabletten zijn smaakloos doordat ze bedekt zijn met een laagje dat voorkomt dat de tabletten direct in contact komen met de smaakpapillen in de mond.

Samenstelling per dosering (3 tabletten):		RI*
VeCollal® (aminozuren)	1250 mg	**
Vitamine C (calciumascorbaat)	25 mg	31%
Vitamine D3 (cholecalciferol, Vita-algae D®)	2,5 µg	50%
Zink (picolinaat)	2,5 mg	25%

* Referentie inname ** Geen RI vastgesteld

- ✓ **Glutenvrij**
- ✓ **Lactosevrij**
- ✓ **Gelatinevrij**



Dosering

Neem 3 tot 6 tabletten per dag. De aanbevolen dosering niet overschrijden.

Veiligheid

Gebruik tijdens zwangerschap en borstvoeding wordt ontraden vanwege kleine hoeveelheid ginseng.

Buiten bereik en zicht van jonge kinderen houden. Droog, donker en op kamertemperatuur bewaren (15 - 25 °C).

Ingrediënten

VeCollal® (Vegan Collageen alternatief), microcrystalline cellulose (vulstof), dicalciumfosfaat, magnesium stearaat (anti-klontermiddel), Vitamine C (calciumascorbaat), HPMC (glansmiddel), Zink (picolinaat), polyethyleenglycol (bevochtigingsmiddel), Vegan Vitamine D3 (cholecalciferol).

Bevat geen

GMO, gluten, gist, lactose, gelatine, suiker, kunstmatige kleurstoffen, smaakstoffen of conserveringsmiddelen.

Inhoud
90 vegan capsules

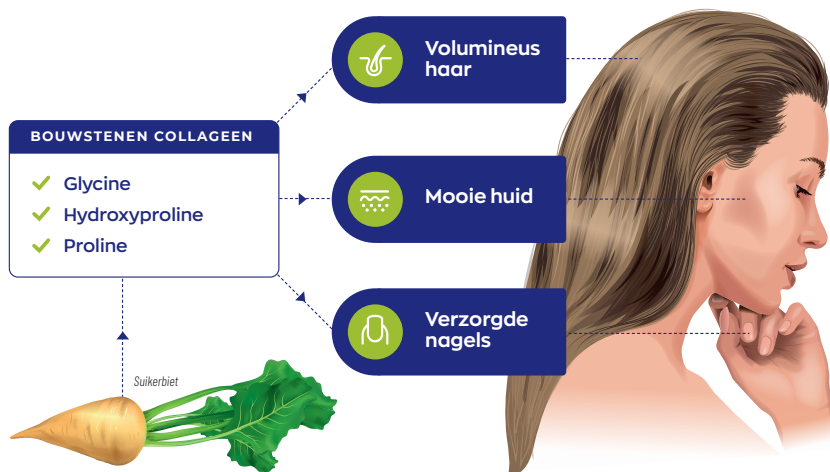
BTW
Laag (9%)

Artikelnummer
92234

Z-indexnummer
17181887



Identiek aan menselijk collageen type 1



- MULTI
- SPORT
- VIT B12
- VIT C
- VIT D&K
- VIT OVG
- HIN
- M&G
- AMINO
- GLUCO
- VELZ
- FTTO
- ANTI
- NEURO
- V & E
- COMPLEX
- PROBIO
- COLL**

Vegan Collageen Builder (vervolg)

Identiek aan humaan collageen type 1

✓ * Goedgekeurde gezondheidsclaims:

- Vitamine C heeft een positieve invloed op het immuunsysteem
- Vitamine C bevordert de weerstand tijdens en na fysieke inspanning
- Vitamine C is een antioxidant die een bijdrage levert bij het wegvangen van vrije radicalen en daarmee gezonde cellen en weefsels helpt beschermen
- Vitamine C werkt als antioxidant voor vitamine E en brengt deze weer in actieve vorm
- Vitamine C ondersteunt de opname van ijzer
- Vitamine C is goed voor het zenuwstelsel
- Vitamine C bevordert de energiestofwisseling in het lichaam
- Vitamine C ondersteunt het energieniveau en helpt om vermoeidheid en moeheid te verminderen
- Vitamine C is goed voor het concentratievermogen, het geheugen en de leerprestaties
- Vitamine C ondersteunt de vorming van collageen, wat weer belangrijk is voor;
 - Een goede conditie van de bloedvaten
 - De instandhouding van sterke botten
 - Het kraakbeen
 - De conditie van de huid
 - Het behoud van een sterk gebit
- Vitamine D bevordert een goed calciumgehalte in het bloed, is goed voor de calciumhuishouding en verhoogt de calciumopname in de botten.
- Vitamine D speelt een rol bij botaanmaak, is goed voor het skelet en voor het behoud van sterke botten.
- Gezondheidsraad beveelt senioren en mensen met een donkere huidskleur aan extra vit D te gebruiken ter versterking van de botten
- Vitamine D is goed voor het celdelingsproces en speelt een rol in weefselgroei en ontwikkeling.
- Vitamine D heeft een positieve invloed op het immuunsysteem.
- Vitamine D is goed voor de spieren en sterke tanden.
- Vitamine D draagt bij aan een normale groei en ontwikkeling van de botten en kinderen en draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem bij kinderen
- Zink helpt de normale werking van het immuunsysteem.
- Zink draagt bij tot normale cognitieve functies (geheugen, leervermogen, concentratie, etc.).
- Zink draagt bij aan een normale weerstand tegen stress.
- Zink draagt bij aan een normale hormoonhuishouding.
- Zink helpt om normaal te kunnen zien.
- Zink helpt bij het gezond houden van de huid.
- Zink ondersteunt de normale stofwisseling.
- Zink speelt een rol bij de opbouw en afbraak van koolhydraten, vetten, eiwitten en nucleinezuren.
- Zink, goed voor de kwaliteit van sperma.
- Zink is een antioxidant en helpt beschermen tegen invloeden van vervuiling en zonlicht.
- Zink is van belang voor de samenstelling van de botten.