

Voor behoud van de stevigheid en elasticiteit van de huid

In ons lichaam is collageen een belangrijke eiwitvorm, het omvat ongeveer 30% van onze totale eiwitmassa. In het dierenrijk is collageen daarmee op nr. 1 het meest voorkomende eiwit. Je vindt het eiwit in allerlei soorten weefsels, denk bijvoorbeeld aan je huid, spieren, pezen, bloedvaten en kraakbeen. Tot ons 25e levensjaar maken we zelf collageen aan, daarna neemt deze aanmaak gestaag af. Een gevolg hiervan is de afname van elasticiteit in de huid en het ontstaan van de eerste rimpels en fijne lijntjes. Viscollageen is hierbij dé ondersteuner!

Viscollageen krachtige combinatie met vitamine C

In ons lichaam werken stoffen nooit alleen. Zo combineren we collageen met vitamine C omdat dit duo optimaal samenwerkt. Zo draagt deze weerstandsvitamine bij aan de vorming van collageen, wat van belang is voor een gezonde huid.* De krachtige antioxidant draagt op deze manier bij aan de verzorging van de huid van binnenuit.*

Samen met zink voor het haar en de nagels*

Aan onze viscollageen hebben we daarnaast het waardevolle mineraal zink toegevoegd, wat onder andere goed is voor de nagels.* Deze stof vinden we daarom ook terug in ons hele lichaam. Door de sterke antioxidantwerking helpt het bij de verzorging van de huid van binnenuit en houdt het je haren sterk.*



Afbeelding 1: Collageenwerking door het gehele lichaam*

Viscollageen is superieur in collageen Type I

Collageen wint men altijd uit dierlijke bronnen. Hiervan zijn de meest populaire bronnen vis en rund, waarvan de eerstgenoemde de basis is voor dit collageen supplement. Viscollageen is een van de zuiverste vormen van collageen en hydrolyseren we door middel van enzymen uit de huid en graten van vis. Deze restproducten gooien we in veel gevallen weg, maar wordt op deze manier op een duurzame manier gebruikt.

99% puur collageen

Er bestaan verschillende typen collageen. Ons lichaam bestaat voor ongeveer 90% uit type I collageen. Onze viscollageen bestaat voornamelijk uit type I collageen, wat betekent dat het grotendeels overeenkomt met collageen uit ons lichaam. Omdat er geen onnodige toevoegingen in ons viscollageen poeder zitten, bestaat het voor maar liefst 99% uit puur collageen.

Afkomstig van duurzame Noorse wild gevangen kabeljauw

Voor al onze supplementen vinden we duurzaamheid een belangrijk onderdeel van de ontwikkeling. Onze viscollageen supplement is daarom gewonnen uit duurzaam wild gevangen Noorse vis.

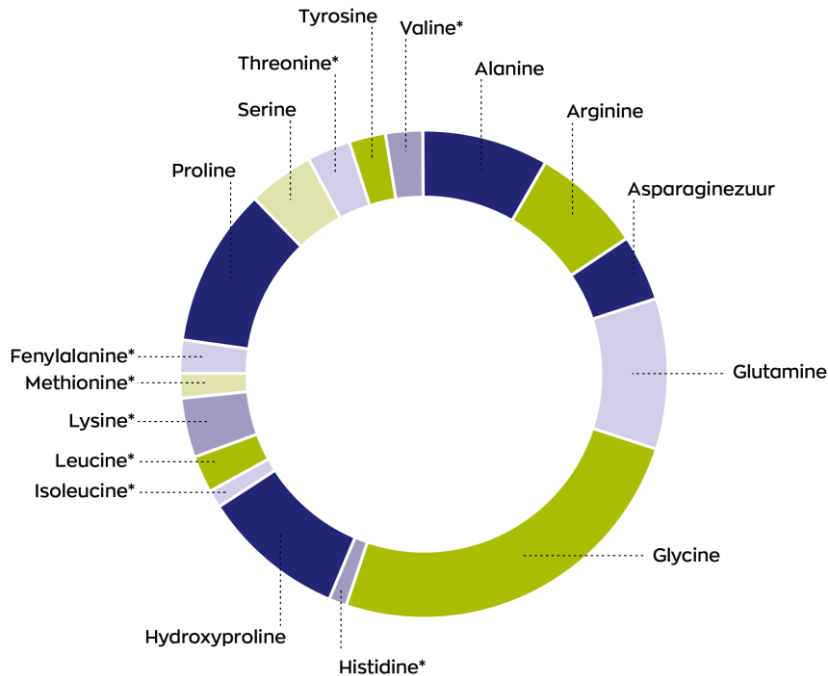
Friend of the Sea (MSC gecertificeerd)

Deze duurzaamheid onderschrijven we met het Friend of the Sea certificaat. Deze internationale onafhankelijke organisatie heeft als missie het bevorderen van het milieu. Het Friend of the Sea certificeringsproces is een van de weinige certificaten voor duurzame visserij die we wereldwijd erkennen. Bovendien zijn de eisen voor het verkrijgen van een FOS keurmerk nog net iets strenger dan de voorwaarden die gesteld worden aan het bekende MSC keurmerk.



Viscollageen met goed aminozuurprofiel

Aminozuren vormen de bouwstenen van eiwitten. Er zijn 22 aminozuren, allemaal met hun eigen specifieke functie. Collageen bevat 18 verschillende soorten aminozuren. Hierin hebben proline, glutamine en glycine het grootste aandeel (ongeveer 45,6 procent).



Afbeelding 2: Aminozuurprofiel viscollageen

Belangrijkste bestanddelen van collageen rijkelijk aanwezig

Ons viscollageen is een bron van puur eiwit en representeert een goed aminozuurprofiel (zie afbeelding 3). Zo zijn de belangrijkste bestanddelen van collageen, glycine, proline en hydroxyproline, rijkelijk aanwezig. Onze collageenpeptiden bestaan daarnaast ook uit een hoge hoeveelheid glutamine. Aanvullend hierop bevat ons product 8 van de 9 essentiële aminozuren.

Aminozuurprofiel (in percentages %)

Alanine	8.4	Leucine*	2.6
Arginine	7.3	Lysine*	3.8
Asparaginezuur	4.3	Methionine*	1.7
Cysteïne	0.0	Fenylalanine*	2.2
Glutamine	10.0	Proline	10.4
Glycine	25.2	Serine	4.6
Histidine*	1.4	Threonine*	2.7
Hydroxylysine	0.0	Tryptofaan*	0.0
Hydroxyproline	9.3	Tyrosine	2.6
Isoleucine*	1.2	Valine*	2.3

*Essentiële aminozuren

Totaal 100.0

Vrijwel geen visachtige smaak of oprispingen

Bij viscollageen ontstaat misschien het idee dat het product een aanwezige vissmaak heeft. Na vele weken testen zijn we tot een viscollageen gekomen die vrijwel geen visachtige afdrank heeft. Daarnaast is de geur neutraal en loop je geen risico op visachtige oprispingen.

Goed oplosbaar, geen klontjes en een neutrale smaak

Onze viscollageen heeft een fijne poedervorm, waardoor je het gemakkelijk inneemt. Door de fijne structuur, lost het snel op in jouw drankje (warm of koud). Van klontjes is dus geen sprake. Tot temperaturen van ongeveer 80 graden blijft de collageen bovendien intact. Wanneer de temperatuur hierboven komt, kan de werkzaamheid afnemen. En met een handig maatschepje (gratis!), heb je in één keer de juiste dagdosering.



* Goedgekeurde gezondheidsclaims:

- Vitamine C is van belang voor de vorming van collageen, voor de samenstelling van sterke botten, het behoud van sterke tanden en tandvlees en voor een gunstige werking van de bloedvaten
- Vitamine C draagt bij aan de vorming van collageen wat van belang is voor de huid
- Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van het kraakbeen
- Vitamine C heeft een positieve invloed op het immuunsysteem
- Vitamine C is een antioxidant die een bijdrage levert aan het wegvangen van vrije radicalen en daarmee gezonde cellen en weefsels helpt beschermen
- Vitamine C is belangrijk voor de huid en helpt beschermen tegen invloeden van vervuiling en zonlicht
- Vitamine C is belangrijk voor het energiemetabolisme en ondersteunt de vermindering van vermoeidheid en moeheid

Voordelen

- Viscollageen gewonnen uit wildgevangen Noorse kabeljauw
- Met streng duurzaamheidskenmerk Friend of the Sea
- Voor behoud van de stevigheid, zachtheid en elasticiteit van de huid
- Voor pescotariërs en halal geschikt
- Goed oplosbaar, geen klontjes en een neutrale smaak
- Krachtig duo met vitamine C (voor de vorming van collageen)*
- Samen met zink voor haar en huid*
- 99% puur collageen Type I
- Zuiver gehydrolyseerde collageenpeptiden voor beste opname
- Geen visachtige oprispingen