

PREMIUM ORTHOMOLECULAR QUALITY
 BELGIAN RESEARCH AND DEVELOPMENT

** Vitamin C contributes to normal collagen formation for the normal function of skin. Copper, manganese and vitamin C promote the protection of cells from oxidative stress. Copper and manganese also contribute to maintenance of normal connective tissues.

**Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van de huid. Koper, mangaan en vitamine C bevorderen de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress. Koper en mangaan dragen ook bij tot de instandhouding van normale bindweefsels.

**La vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale de la peau. Cuivre, manganèse et vitamine C prouvent la protection des cellules contre le stress oxydatif. Cuivre et manganèse contribuent aussi au maintien de tissus conjonctifs normaux.

Active ingredients Actieve ingrediënten Ingrédients actifs Aktive Zutaten Ingredientes activos	per sachet per zakje par sachet pro Beutel por bolsita (16 g)	RI* RI* AR* RM* IR*
Fish Collagen Viscollageen Collagène de Poisson Fischkollagen Colágeno de Pescado	10000 mg	
MSM	2000 mg	

Glucosamine Sulphate Glucosaminesulfaat Sulfate de Glucosamine Glucosaminsulfat Sulfato de Glucosamina	1000 mg	
Chondroitin Sulphate Chondroïtinesulfaat Sulfate de Chondroïtine Chondroitinsulfat Sulfato de Chondroitina	500 mg	
Vitamin C Vitamine C Vitamina C	180 mg	225%
Hyaluronic Acid Hyaluronzuur Acide Hyaluronique Hyaluronsäure Ácido Hialurónico	100 mg	
Silicon Silicium Silicio	88 mg	
Manganese Mangaan Manganèse Mangan Manganeso	0,30 mg	15%
Copper Koper Cuivre Kupfer Cobre	0,15 mg	15%

* Reference intakes | Referentie-innames | Apports de référence | Referenzmengen | Ingestas de referencia

Amino acid profile Aminozuurprofiel Aminogramme Aminosäureprofil Perfil de aminoácidos	100 g*
L-valine L-Valin L-valina (g)	1,24
L-leucine L-Leucin L-leucina (g)	1,52
L-isoleucine L-Isoleucin L-isoleucina (g)	0,62
L-alanine L-Alanin L-alanina (g)	5,36
L-arginine L-Arginin L-arginina (g)	5,02
L-aspartic acid L-asparaginezuur L-acide aspartique L-Asparaginsäure ácido L-aspártico (g)	3,39
L-glutamic acid L-glutaminezuur L-acide glutamique L-Glutaminsäure ácido L-glutámico (g)	6,49
glycine Glycin glicina (g)	11,96
L-histidine L-Histidin L-histidina (g)	0,62
L-lysine L-Lysin L-lisina (g)	1,92
L-methionine L-méthionine L-Methionin L-metionina (g)	0,79
L-phenylalanine L-fenylalanine L-phénylalanine L-Phenylalanin L-fenilalanina (g)	1,13
L-proline L-Prolin L-prolina (g)	6,04
L-serine L-sérine L-Serin L-serina (g)	2,09
L-threonine L-thréonine L-Threonin L-treonina (g)	1,64
L-tyrosine L-Tyrosin L-tirosina (g)	0,17
L-hydroxylysine L-Hydroxylysin L-hidroxisilina	0,56
L-hydroxyproline L-Hydroxyprolin L-hidroxiprolina	5,70

*Average values which may differ due to natural variations.

*Gemiddelde waarden die kunnen afwijken door natuurlijke variaties.

*Valeurs moyennes susceptibles de différer du fait de variations naturelles.

*Durchschnittswerte, die durch natürliche Schwankungen abweichen können.

*Valores medios, pueden variar por la propia naturaleza del ingrediente.

Average nutrition values Gemiddelde voedingswaarden Valeurs nutritionnelles moyennes Durchschnittliche Nährwerte Valores nutricionales medios	per sachet per zakje par sachet pro Beutel por bolsita (16 g)
Energy Energie Énergie Valor energético (kJ)	192
Energy Energie Énergie Valor energético (kcal)	45
Fat Vetten Matières grasses Fett Grasas (g)	0
<i>of which saturates waarvan verzadigde vetzuren dont acides gras saturés davon gesättigte Fettsäuren de las cuales saturadas (g)</i>	0
Carbohydrate Koolhydraten Glucides Kohlenhydrate Hidratos de carbono (g)	1,4
<i>of which sugars waarvan suikers dont sucres davon Zucker de los cuales azúcares (g)</i>	0
Fibre Vezels Fibres alimentaires Ballaststoffe Fibra alimentaria (g)	0
Protein Eiwitten Protéines Eiweiß Proteínas (g)	9,0
Salt Zout Sel Salz Sal (g)	0,16

with sweetener of natural origin | met zoetstof van natuurlijke oorsprong | avec édulcorant d'origine naturelle |
no preservatives | zonder bewaarmiddelen | sans conservateurs
gluten-free | glutenvrij | sans gluten | glutenfrei | sin gluten