



Glucosamine-chondroïtine-capsules

Voedingssupplementen

Wetenswaardigheden:

Glucosamine is een natuurlijk voorkomend aminosuiker, d.w.z. een glucosemolecuul. Glucosamine wordt hoofdzakelijk verkregen uit chitine, een wijdverspreide polysacharide die dient om structuur te vormen. Het wordt onder andere gevonden in de chitineuze schelpen van insecten, in schelpdieren zoals garnalen, en als voorstadium in bepaalde mosselen, zoals de groenlipmossel. Chondroïtine, de afkorting van chondroïtinesulfaat, is eveneens een natuurlijke biologische macromolecule die door velen als voedingssupplement wordt gewaardeerd, vooral in combinatie met glucosamine.

Iedere capsule bevat 340 mg glucosaminesulfaat en 270 mg chondroïtinesulfaat.

Inhoudsstoffen:

Glucoseaminesulfaat van schaaldieren (42 %), chondroïtinesulfaat (33 %), vulstof calciumcarbonaat, gelatine, antiklontermiddel magnesiumstearaat.

Aanbevolen gebruik:

Naargelang het lichaamsgewicht per dag 3 – 5 capsules voor de hoofdmaaltijd met voldoende vloeistof innemen. Personen met beperkte glucosetolerantie of die cumarine-anticoagulantia innemen, moeten voor het gebruik overleg plegen met hun arts.

Personen

onder 60 kg:	3 capsules/dag
van 60-100 kg:	4 capsules/dag
meer dan 100 kg:	5 capsules/dag

Beschermd tegen licht, droog en beneden 25°C bewaren. Voedingssupplementen mogen niet gebruikt worden als vervanging voor een evenwichtige, gevarieerde voeding en zijn geen vervanging voor een gezonde levensstijl. Buiten bereik van kleine kinderen bewaren. De aanbevolen dagelijkse dosis mag niet worden overschreden.

Inhoud 240 capsules = 193 g

Art.-no.: 9608

Eti0322