

Glucadol®

Waarom ervaart u last of stijfheid in de gewrichten?

Waarom kunt u niet meer zo soepel bewegen?

Het kan gebeuren dat u in verloop van tijd beperkt wordt in uw bewegingen, dat bewegen moeilijker wordt of dat u vaak last ondervindt ter hoogte van de wervelkolom, de heupen, de knieën of de vingergewrichten.

Waarom?

Net zoals een machine goed werkt als de tandwielen goed gesmeerd zijn, moeten de gewrichten van het skelet in goede toestand zijn om vrij te kunnen bewegen.

Verschillende factoren kunnen oorzaak zijn van last of van stramheid van de gewrichten leeftijd, te hoog gewicht, herhaalde schokken, erfelijke factoren, enz. Een gewricht bevat vooral kraakbeen, een substantie waardoor botten over elkaar kunnen glijden en die ook schokken opvangt.

Als het kraakbeen aangetast is, kan het gewricht stijf en minder beweeglijk worden.

GLUCADOL bevat een substantie die onmisbaar is voor een goede werking van gewrichten: glucosamine.

Glucosamine wordt door het kraakbeen zelf aangemaakt. Maar in het geval dat u last heeft van uw gewricht, kan een aanvullende toediening van glucosamine bijdragen tot het regenereren van het gewricht.

Dit is wetenschappelijk aangetoond.

GLUCADOL ondersteunt de mobiliteit, verlicht het gewricht, houdt het soepel en vermijdt stramheid van het gewricht.

Aangezien **GLUCADOL** anderzijds een natuurlijke substantie is die door het lichaam zelf wordt aangemaakt, wordt het goed verdragen.

Aanbevolen dagelijkse dosering en gebruiksaanwijzing:

GLUCADOL tabletten : De aanbevolen dagelijkse inname is 1 tablet per dag in te nemen met water. Elke tablet bevat 1500 mg glucosamine sulfaat.

De kuur beginnen op de overeenstemmende dag op de kalenderverpakking.

Als u de kuur met **GLUCADOL** bijv. op een woensdag begint, neemt u een tablet uit de kalenderverpakking met vermelding «wo». (wo = woensdag). Vervolgens gaat u verder voor elke dag van de week en voor alle blisterverpakkingen in de doos.

GLUCADOL zakjes : De aanbevolen dagelijkse inname is 1 zakje op te lossen in 250 ml water. Elk zakje bevat 1500 mg glucosamine sulfaat. Glucadol zakjes bevat zoetstof en een bron van fenylalanine.

Presentatie:

Verpakking met 28 tabletten in blister-kalenderverpakking.

Verpakking met 28 zakjes.

Samenstelling

Actief bestanddeel van GLUCADOL: Elke tablet en elk zakje bevat 2000 mg glucosamine sulfaat 2KCl overeenkomend met 1500 mg pure glucosamine SO₄.

Hulpstoffen tabletten : Vulstof: cellulose (E 460) – Antiklontermiddel: magnesiumstearaat – Omhullingsmiddel: hydroxypropylmethylcellulose (E 464) – Kleurstof: titaandioxide (E 171). Bevat geen suiker, geen zout, geen lactose, geen gluten.

Hulpstoffen zakjes : Lactose, natriumchloride – Vulstof: wijnsteenzuur (E 334), siliciumdioxide – Zoetstof: aspartaam – Smaakstof: sinaasappelaroma – Kleurstoffen: oranje-geel (E 110) en tartrazine (E 102). Bevat zoetstof, bevat geen suiker.

Verdeler: Nycomed b.v., Jupiterstraat 250, 2132 HK Hoofddorp