

ARTIKELNUMMER: 11487

INHOUD: 60 TABLETTEN



OVERZICHT

Glucosamine AJF (Advance Joint Formula – Geavanceerde Samenwerkende formule) is een speciale samenstelling van verschillende natuurlijke ingrediënten waarvan is vastgesteld dat ze positief bijdragen aan de gewrichten. Glucosamine stimuleert de aanmaak van collageen door het lichaam. Dit is het eiwitdeel van de vezelachtige substantie die de gewrichten bij elkaar houdt en het een schokdempend kussen geeft. Chondroïtinesulfaat is synergetisch met glucosamine. De combinatie is een populaire en geaccepteerde nutritionele formule waarvan door miljoenen mensen is vastgesteld dat het een toegevoegde waarde is in hun supplementen. Duivelsklauw en haaienkraakbeen zijn eveneens toegevoegd. Glucosamine AJF is een exclusieve formule en het perfecte product om het skelet te voeden!*

VOORDELEN

Versillende factoren, zoals een gevarieerd dieet of lichaamsbeweging, houden onze gewrichten in beweging. Een elastische laag kraakbeen speelt een bijzonder belangrijke rol als een schokabsorberende bescherming tussen de botten en kraakbeen.

AJF glucosamine bevat specifieke voedingsstoffen die de elasticiteit van gezond kraakbeen ondersteunen.

- ✓ Innovatieve mix van specifieke voedingsstoffen om de elasticiteit van gezond kraakbeen te handhaven.
- ✓ Glucosamine en chondroïtine - twee voedingsstoffen die van nature in het lichaam voorkomen en de groei van kraakbeen ondersteunen.
- ✓ Geselecteerde plantenextracten ondersteunen de functies van een gezond kraakbeen.
- ✓ Glucosamine AJF bevat specifieke voedingsstoffen die je lichaam helpen bij de aanmaak van eigen kraakbeen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Neem dagelijks 2 capsules Glucosamine AJF met wat water bij een maaltijd. U mag niet meer dan de aanbevolen hoeveelheid gebruiken.

INGREDIËNTEN

Glucosamine, chondroïtine, Duivelsklauw poeder, haaienkraakbeen extract, gelatine en magnesiumzouten van vetzuren.

GLUCOSAMINE AJF®

HOEEVEELHEID PER PORTIE	% DAGELIJKSE WAARDE*
GLUCOSAMINE HYDROCHLORIDE	600 mg
CHONDROÏTINESULFAAT	300 mg
MELANGE	278 mg
DUIVELSKLAUWWORTEL	
HAAIENKRAAKBEEN EXTRACT	

REFERENTIE

Caplan AL. Cartilage. Scientific American 1984; 251(1): 84-97.

Sledge CB. Arthritis Surgery Chapter 1: Biology of the joint. Philadelphia PA: W.B. Saunders Co; 1994. Pp. 1-21.

Dovanti A, Bignamini AA, Rovati AL. Therapeutic activity of oral glucosamine sulphate in osteoarthritis: a placebo-controlled double-blind investigation. Clin Therapeutics 1980;3:266-272.

Pujalte JM, Llavore EP, Ylescupidéz FR. Double-blind clinical evaluation of oral glucosamine sulphate in the basic treatment of osteoarthritis. Curr Med Res and Opinion 1980;7:110-114.

Fabbender HM et al. Glucosamine sulfate compared to ibuprofen in osteoarthritis of the knee. Osteoarthritis and Cartilage 1994;2:61-69.

Caplan AL. Cartilage. Scientific American 1984; 251(1): 84-97.

Sledge CB. Arthritis Surgery Chapter 1: Biology of the joint. Philadelphia PA: W.B. Saunders Co. 1994:1-21.

Dovanti A, Bignamini AA, Rovati AL. Therapeutic activity of oral glucosamine sulphate in osteoarthritis: a placebo-controlled double-blind investigation. Clin Therapeutics 1980;3:266-272.

Pujalte JM, Llavore EP, Ylescupidéz FR. Double-blind clinical evaluation of oral glucosamine sulphate in the basic treatment of osteoarthritis. Curr Med Res and Opinion 1980;7:110-114.

Fabbender HM et al. Glucosamine sulfate compared to ibuprofen in osteoarthritis of the knee. Osteoarthritis and Cartilage. 1994;2:61-69.