

# Fibro AMJ daytime formula

met glucosamine en vitamine B6

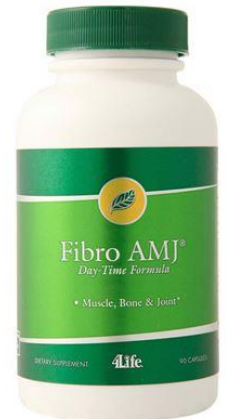
Inhoud : 90 capsules

Gebruik : dagelijks 1 capsule met 250 ml water; meer in overleg met uw therapeut

Product eigenschappen - Belangrijk om te weten :

- Vitamine B6 draagt bij aan normaal eiwit en glycogeen metabolisme \*
- Magnesium draagt bij aan normale spierfunctie en voor het onderhoud van normale botten \*

\* Glucosamine kan belangrijk zijn voor het behoud van soepele gewrichten\*



## INGREDIËNTEN

Glucosamine hydrochloride (crab and shrimp (crustaceans)), acid (malic acid), magnesium oxide, coating agent (gelatine), methyl sulfonyl methane, bovine cartilage powder, peppermint (Mentha x piperita) leaf powder, Boswellia serrata gum extract, water, anti-caking agent (stearic acid), peppermint (Mentha x piperita), N-acetyl L-cysteine, peppermint flavour, pyridoxine hydrochloride, bromelain, grape (Vitis vinifera) seed extract, L-cysteine, devil's claw (Harpagophytum procumbens) root extract, alpha lipoic acid, and anti-caking agent (silicon dioxide).

De "groene" lijn - waaronder FibroAMJ - bevat **GEEN**

Transfer Factor. Andere producten uit de "groene" lijn zijn o.a.:

\* Detox – draagt bij aan het behoud van de normale leverfunctie\*

\* BioEFA - visolie

\* Fibre System Plus – 10 dagen reinigingsprogramma dat een gezonde spijsvertering en regelmaat ondersteunt. \*

## BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN.

Niet voor kinderen jonger dan 12 jaar oud.

De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden.

Voeding-supplementen zijn geen vervanging voor een gevarieerd en evenwichtig dieet en een gezonde levensstijl.

Vitamine B6, een wateroplosbare vitamine, is betrokken bij meer dan 100 enzymreacties in het lichaam, die vooral gerelateerd zijn aan de energieproductie en de stofwisseling van vetten en eiwitten. Een tekort aan vitamine B6 in de voeding komt zeer frequent voor, mede doordat vitamine B6 in voedingsmiddelen verloren gaat door het kookproces. Vitamine B6 helpt bij de verlaging van de homocysteïne- en cholesterolspiegel waardoor het een gunstige invloed heeft op hart en bloedvaten en de hersenstofwisseling. Ook bij de vorming van hemoglobine, nucleïnezuren en neurotransmitters, zoals serotonine, is vitamine B6 betrokken.

## Nutrition Information

Daily Serving Size: One (1) capsule

Daily Servings Per Container: 90

Amount Per Daily Serving		% RI*
Magnesium	66,7 mg	17%
Vitamin B6	3,3 mg	238%
Glucosamine	266,7 mg	-
Methyl Sulfonyl Methane	100 mg	-
Bovine Cartilage	74,1 mg	-
Peppermint	60 mg	-
Boswellia serrata	23,3 mg	-
N-Acetyl L-Cysteine	5 mg	-
Bromelain	4 mg	-
Grape Seed	3,3 mg	-
L-Cysteine	3,3 mg	-
Devil's Claw	1,7 mg	-
Alpha Lipoic Acid	1,7 mg	-

\*RI: Reference Intakes

Glucosamine is onder meer bouwsteen van kraakbeen (glycosaminoglycanen, proteoglycanen, hyaluronzuur) en wordt als supplement vooral ingezet voor de preventie en behandeling van gewrichtsslijtage (osteoarthritis). Supplementie met glucosamine remt (ontstekingsgeïnduceerde) kraakbeenafbraak door de enzymatische afbraak van de extracellulaire matrix te remmen en vermindert pijnklachten vermoedelijk mede door de aanmaak van hyaluronzuur in gewrichten te verbeteren.

Glucosamine is ook van belang voor de kwaliteit van bindweefsel elders in het lichaam, zoals bloedvaten, huid en slijmvliezen van het maagdar kanaal

Glucosaminesulfaat wordt gewonnen uit schaaldieren, glucosamine-HCl is van plantaardige herkomst (maïs).

\*Verklaring op de website van 4Life : \* These statements have not been evaluated by the (USA) Food & Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure or prevent any disease.

02/19

De 4Life producten en dit product zijn niet bedoeld voor diagnose, behandeling, genezing en ter voorkoming van ziekte.