



Pure Line amitamin®

●●● arthro GC-MSM

Packungsinhalt: 115 g / 120 Kapseln

PZN 10712233

Artikelnummer: 702

Hergestellt in Deutschland mit besten
Zutaten aus aller Welt

Erhältlich in gut sortierten Apotheken
und direkt unter amitamin.com

Tel. +49 2225 926146

Fax +49 2225 926118

Active Bio Life Science GmbH

Lilienthalstraße 6

12529 Schönefeld

www.amitamin.com

Nahrungsergänzungsmittel mit Aminosuktern und MSM

amitamin® arthro GC-MSM ist die günstige Basisformel aus Ihrer Apotheke mit Glucosamin, Chondroitin und MSM. amitamin® arthro GC-MSM enthält als Nahrungsergänzung die wichtigsten Bausteine, die auch im Gelenkknorpel des Menschen vorkommen.

Glucosamin ist ein Aminosucker, der natürlich im menschlichen Körper vorkommt. Glucosamin wird zum Aufbau der Knorpelstruktur benötigt. amitamin® arthro GC-MSM enthält 1.400 mg Glucosaminsulfat je Tagesdosis.

Chondroitin ist ein von den Chondroblasten gebildeter wichtiger Bestandteil des Knorpelgewebes. Im Knorpel wird mit Hilfe von Chondroitin Flüssigkeit eingelagert, so dass die „Stoßdämpfer-Funktion“ des Knorpels gewährleistet wird. amitamin® arthro GC-MSM enthält 400 mg Chondroitinsulfat je Tagesdosis.

MSM (Methylsulfonylmethan) ist ein organischer Schwefel. Der Körper benötigt besonders viel Schwefel, um den Knorpel aufzubauen. In kleineren Mengen ist MSM Bestandteil der natürlichen, menschlichen Ernährung. amitamin arthro GC-MSM enthält 1.000 mg MSM je Tagesdosis.

Tagesverzehrsempfehlung

Täglich vier Kapseln mit einem Glas Wasser zu einer Mahlzeit einnehmen.

Je vier Kapseln enthalten	pro Tagesdosis	NRV*
Glucosaminsulfat	1400 mg	**
Chondroitinsulfat	400 mg	**
MSM	1000 mg	**

*Prozent der Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011/**keine NRV vorhanden

Zutaten

Glucosaminsulfat Kaliumsalz (von **Krustentieren**), Methylsulfonylmethan (MSM), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Chondroitinsulfat Natriumsalz, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren

Wichtige Hinweise

Die angegebene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Trocken und lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bitte außer Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.