



## Glucosamin Kapseln, 60 St.

Artikel-Nr.: 04571107

Inhalt: 60 Kapseln = 60 g

**Nahrungsergänzungsmittel** mit Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat, Hyaluronsäure, Vitaminen, Zink und Selen in Cellulose-Kapseln. VEGAN.

**Verzehrempfehlung:** 2 Kapseln täglich, am besten zu den Mahlzeiten.

**Zutaten:** Glucosaminsulfat (50,85 %), Chondroitinsulfat (17,45 %), Überzugsmittel: Cellulose (HPMC), Ascorbinsäure (Vitamin C) (5,98 %), Ackerschachtelhalmpulver (4,99 %), Zinkgluconat (4,27 %), Hyaluronsäure (2,49 %), Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Natriumselenat (1,43 %), Phytomenadion (K1) (0,06 %), Pyridoxin (B6) (0,12 %))

Nährstoffe	2 Kapseln	% der RM*
Glucosaminsulfat	1020 mg	-
Chondroitinsulfat	350 mg	-
Vitamin C	120 mg	150
Ackerschachtelhalmpulver	100 mg	-
Hyaluronsäure	50 mg	-
Zink	10 mg	100
Vitamin B6	2 mg	143
Vitamin K	60 µg	80
Selen	60 µg	109

\*RM = Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

**Vitamin C** trägt zu einer normalen Kollagenbildung bei. Ferner ist Vitamin C für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen, der Haut und der Zähne bzw. des Zahnfleisches zuständig.

**Zink** trägt unter anderem bei zu einem normalen Säure-Basen- und Kohlenhydrat-Stoffwechsel, einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen, Fettsäuren und Vitamin A und einer normalen Funktion des Immunsystems. Einen weiteren Betrag leistet es zur Erhaltung normaler Knochen, Haare, Haut, Nägel und der normalen Sehkraft. Zudem trägt es bei zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut, einer normalen Fruchtbarkeit und Reproduktion. Zink hat zudem eine Funktion bei der Zellteilung und dem Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und einer normalen Eiweißsynthese.

**Vitamin B6** ist an zentralen Stoffwechselvorgängen beteiligt. Zudem unterstützt es das Immunsystem. Auch trägt Vitamin B6 zur Regulierung der Hormontätigkeit bei.

**Vitamin K** trägt bei zu einer normalen Blutgerinnung und zur Erhaltung normaler Knochen.

**Selen** trägt zu einer normalen Spermabildung bei und schützt die Zellen vor oxidativem Stress.

**Aufbewahrung:** Bitte lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.

**Besondere Hinweise:** Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.