tetesept:





tetesept Glucosamin 1450

UVP*: 6.99 EUR Stand: 05.10.2021

Eigenschaften:

Unsere Knochen und Knorpel werden täglich beansprucht – z.B. im aktiven Alltag oder durch intensiven Sport. Das gilt auch für Gelenkknochen und Gelenkknorpel. Um lange beweglich und mobil zu bleiben, sind gesunde Knochen und eine gesunde Knorpelfunktion von Bedeutung, insbesondere in den Gelenken.

tetesept Glucosamin 1450 enthält 1450 mg Glucosaminsulfat-KCl ergänzt um Hyaluronsäure und Chondroitin sowie hochdosiertes Vitamin D3. Das Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpel- und Knochenfunktion bei, Vitamin D3 und K tragen ihrerseits zur Erhaltung normaler Knochen bei. Kupfer trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei, und schützt – wie Vitamin C und Zink auch – die Zellen vor oxidativem Stress.

Dosierung und Anwendung:

Verzehrsempfehlung:

2 x täglich 1 Tablette mit Flüssigkeit verzehren.

Zusammensetzung:

Glucosaminsulfat Kaliumchlorid (Krebstiere, Weichtiere) (62%); Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Natrium Chondroitinsulfat (Rind) (6,8%); L-Ascorbinsäure (Vitamin C); Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Na-Hyaluronat (0,4%); Cholecalciferol (Vitamin D); Trennmittel: Talkum; Zinkoxid; Öl, pflanzlich (Kokosnuss); Phyllochinon (Vitamin K); Kupfersulfat.

Inhaltsstoff	Tagesdosis (2 Tabletten)	%NRV**
Glucosaminsulfat-Kaliumchlorid	1450 mg	***
Chondroitinsulfat	150 mg	***
Hyaluronsäure	10 mg	***
Vitamin C	100 mg	125 %
Vitamin D	20 μg	400 %
Zink	3,0 mg	30 %
Kupfer	0,26 mg	26 %
Vitamin K	75 μg	100%

^{**} Anteil der Referenzwerte für die tägliche Zufuhr gemäß Europäischer Lebensmittelinformationsverordnung (LMIV), NRV = Nutrient Reference Value / *** keine Empfehlung nach I MIV vorhanden

Handelsform:

40 Tabletten (=49,2 g) in Faltschachtel

	G 1		1:
--	------------	--	----

4008491277488

PZN:

Das Wichtigste in Kürze:

- Knorpel und Knochen Multi-Komplex mit einer ausgewählten Kombination aus Hyaluronsäure, Chondroitin, Glucosamin, VitaminD3, Vitamin C und Vitamin K
- Vitamin D3 und K tragen zum Erhalt der Knochen bei. Vitamin C unterstützt den Knorpel.
- Hochdosiert
- Nahrungsergänzungsmittel mit Glucosaminsulfat-KCl, Hyaluronsäure, Chondroitinsulfat, Vitamin D3, VitaminC, Zink, Kupfer und Vitamin K.