

Gezielt zur Unterstützung von Knorpel, Knochen und Bindegewebe¹

Nahrungsergänzungsmittel mit Hyaluronsäure, Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat, Kollagenhydrolysat, Vitaminen, Mineralstoffen, Olivenpolyphenolen, gemischten Carotinoiden und Bioflavonoiden.

¹Vitamin C trägt zur normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion von Knorpel und Knochen bei. Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei. Kupfer trägt zum Erhalt und Mangan zur Bildung eines normalen Bindegewebes bei.



| | pro 2 Tabletten (= min. Tagesportion) | % NRV * | pro 4 Tabletten (= max. Tagesportion) | % NRV * |
|--------------------------------------|--|---------|--|---------|
| Nährstoffe | | | | |
| Vitamin A (RE ^{**}) | 188 µg | 23 | 375 µg | 47 |
| Vitamin D | 5,0 µg | 100 | 10 µg | 200 |
| Vitamin E (alpha-TE ^{***}) | 35 mg | 292 | 70 mg | 583 |
| Vitamin C | 125 mg | 156 | 250 mg | 313 |
| Vitamin B1 | 2,0 mg | 182 | 4,0 mg | 364 |
| Vitamin B2 | 2,5 mg | 179 | 5,0 mg | 357 |
| Niacin (NE ^{****}) | 15 mg | 94 | 30 mg | 188 |
| Vitamin B6 | 2,5 mg | 179 | 5,0 mg | 357 |
| Folsäure | 200 µg | 100 | 400 µg | 200 |
| Vitamin B12 | 4,5 µg | 180 | 9,0 µg | 360 |
| Biotin | 75 µg | 150 | 150 µg | 300 |
| Pantothenensäure | 9,0 mg | 150 | 18 mg | 300 |
| Calcium | 50,0 mg | 6 | 100 mg | 13 |
| Zink | 5,0 mg | 50 | 10 mg | 100 |
| Kupfer | 0,5 mg | 50 | 1,0 mg | 100 |
| Mangan | 1,0 mg | 50 | 2,0 mg | 100 |
| Selen | 25 µg | 45 | 50 µg | 91 |
| Molybdän | 25 µg | 50 | 50 µg | 100 |
| Sonstige Stoffe | | | | |
| Hyaluronsäure-Natrium | 25 mg | ***** | 50 mg | ***** |
| Glucosaminsulfat | 550 mg | ***** | 1100 mg | ***** |
| Chondroitinsulfat | 200 mg | ***** | 400 mg | ***** |
| Kollagenhydrolysat | 250 mg | ***** | 500 mg | ***** |
| Olivenpolyphenole | 13,5 mg | ***** | 27 mg | ***** |
| gemischte Carotinoide | 1,5 mg | ***** | 3 mg | ***** |
| Bioflavonoide | 25 mg | ***** | 50 mg | ***** |

- * NRV=Nährstoffbezugswerte nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011
- ** Retinoläquivalente
- *** Tocopheroläquivalente
- **** Niacinäquivalente
- ***** NRV nicht festgelegt

Zutaten:

Glucosaminsulfat (**aus Krebstieren**); Maltodextrin; Kollagenhydrolysat; Chondroitinsulfat; Trennmittel: Mikrokristalline Cellulose; Vitamin C; Calciumcarbonat; Vitamin E; Extrakt aus Oliven; Citrus-Bioflavonoide; Zinkgluconat; Hyaluronsäure-Natrium; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose; Trennmittel: Talkum, Speisefettsäuren, Siliciumdioxid, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Farbstoffe: Calciumcarbonat, Eisenoxide; Niacin; gemischte Carotinoide; Selenhefe; Calcium-D-pantothenat; Mangansulfat; Vitamin B2; Vitamin B6; Vitamin B1; Vitamin A; Kupfersulfat; Folsäure; Biotin; Natriummolybdat; Vitamin D; Vitamin B12.

Verzehrempfehlung für Jugendliche und Erwachsene:

2 x täglich 1-2 Tabletten morgens und abends zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen.



Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern!

Hinweise:

Personen mit eingeschränkter Glucosetoleranz sowie Personen, die Cumarin-Antikoagulantien (Arzneimittel zur Hemmung der Blutgerinnung) einnehmen, sollten bei Einnahme von glucosaminhaltigen Produkten ihren Arzt informieren. Die Anwendung bei Schwangeren sollte mit dem Arzt abgestimmt werden. Gelenknahrung Pro Hyaluron enthält Biotin. Im Falle von Labortests teilen Sie die Einnahme bitte Ihrem Arzt mit.



Glutenfrei



Laktosefrei

Erhältliche Packungsgröße:

PZN 07510448 **90 Tabletten** = 104 g

Gelenknahrung Pro Hyaluron von Orthoexpert ist auch als Granulat zum Einrühren in Wasser in vergleichbarer Zusammensetzung erhältlich.

Erhältlich in der Apotheke.