



Kollagenbildung & Knorpelfunktion Pulver, 300g

D-PZN 15433650

A-PZN 4390110 / Artikel-Nr. 15433650

Rubriken:

**Bewegungsapparat / Muskeln, Knochen & Gelenke / Arthrose /
Laktose- und Glutenfrei**

Produkteigenschaften:

Vitamin C unterstützt die Knorpelkollagenbildung

Mangan unterstützt die Bindegewebsbildung

Laktose- und Glutenfrei

Health Claims - gesundheitsbezogene Aussagen

- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei
- Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei
- Vitamin C, Vitamin E und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Biotin und Vitamin B2 tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- Vitamin B6 trägt zu einer normalen Cystein-Synthese bei

Zusatzinformation:

Das Kollagen ist aus natürlichen Stoffen aus burviner Quelle = Rind

Verzehrempfehlung:

1x täglich 10g Pulver (=1 Messlöffel) in ein Glas geben, mit ungefähr 10 ml Wasser anrühren und danach auf ca. 100 ml Wasser auffüllen, kräftig umrühren und trinken.

Nährwertdeklaration:

Zusammensetzung	pro 10g Pulver	%-NRV*	Zusammensetzung	pro 10g Pulver	%-NRV*
Vitamin C	56 mg	70%	Mangan	1 mg	50%
Zink	3 mg	30%	Biotin	25 µg	50%
Vitamin B6	0,5 mg	35%	Vitamin B2	0,7 mg	50%
Vitamin E	3,6 mg	30%			

*prozentuale Angabe der Referenzmenge gemäss der VO (EG) Nr. 1169/2011

Zutatenverzeichnis:

Kollagenhydrolysat (72,1%), Fructose, Schwarzes Johannisbeerfruchtpulver, Hagebuttenfruchtpulver, Waldfruchtmischung, Rote Beete Pulver, Aroma: Johannisbeere, L-Ascorbinsäure¹ ³(0,6%), Säuerungsmittel: Citronensäure, Manganguconat² (0,9%), Zink(II)sulfat heptahydrat³, D-alpha-Tocopherylacetat³, Biotin⁴, Riboflavin⁴, Pyridoxinhydrochlorid⁵

¹ Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei

² Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei

³ Vitamin C, Vitamin E und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

⁴ Biotin und Vitamin B2 tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei

⁵ Vitamin B6 trägt zu einer normalen Cystein-Synthese bei

Nennfüllmenge:

300 g

Ursprungsland des Lebensmittels:

Deutschland

Anwendungszweck:

- kann den Knorpelaufbau unterstützen
- kann den Bewegungsapparat unterstützen
- kann die Knorpelkollagenbildung unterstützen
- Mangan kann die Bindegewebsbildung unterstützen
- kann unterstützend bei Arthrose wirken

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrung:

Das Produkt ist ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Lagern Sie das Produkt kühl, trocken und dunkel.