

Gelenknahrung Pro Enzym von Orthoexpert®

PZN 09075117

Enthält Glucosamin, Chondroitin, Kollagen, Vitamin C sowie die Enzyme Papain und Bromelain.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).
Mit Zucker und Süßungsmitteln.

Zum Diätmanagement bei arthrotischen Gelenk-Veränderungen und -Entzündungen.



Aufgrund des erhöhten Bedarfs in dem besonderen Anwendungsbereich ist Vitamin C erhöht. Die Zusammensetzung von Gelenknahrung Pro Enzym ist für die spezielle Bedarfsdeckung bei Patienten mit arthrotischen Gelenk-Veränderungen und -Entzündungen so abgestimmt, dass sie den veränderten Stoffwechsel des Knorpels ausgleicht.

Wichtige Hinweise:

Gelenknahrung Pro Enzym ist nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Personen mit eingeschränkter Glucosetoleranz sowie Personen, die Cumarin-Antikoagulantien (Arzneimittel zur Hemmung der Blutgerinnung) einnehmen, sollten bei Einnahme von glucosaminhaltigen Produkten ihren Arzt informieren.

Gebrauchsempfehlung:

Täglich den Inhalt eines Portionsbeutels in 200 ml Wasser einrühren und zusammen mit einer Tablette mindestens 45 Minuten vor einer Mahlzeit einnehmen.

Nährwertangaben	pro Tagesportion	pro 100 g
Energie	123 kJ/29 kcal	1398 kJ/328 kcal
Fett	<0,5 g	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g	0,2 g
Kohlenhydrate	2 g	18 g
davon Zucker	1 g	12 g
Eiweiß*	5 g	57 g
Salz	0,07 g	0,75 g
Vitamin C	100 mg	1138 mg
Natrium	28 mg	300 mg
Kollagenhydrolysat	5 g	57 g
Glucosaminsulfat	750 mg	8532 mg
Chondroitinsulfat	400 mg	4550 mg
Papain	270 mg	3072 mg
Bromelain	200 mg	2276 mg

*Quelle: Kollagenhydrolysat (aus Rind), Glucosaminsulfat (aus Krebstieren)

1 Tagesportion entspricht einem Portionsbeutel und einer Tablette.

Zutaten:

Kollagenhydrolysat; Säuerungsmittel: Citronensäure; Glucosaminsulfat (aus Krebstieren); Zucker; Chondroitinsulfat; Papain; Bromelain; Maltodextrin; Vitamin C; Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Rote Bete Saftpulver; Aromen: Orangen-, Zitronen- und Mentholaroma; Süßungsmittel: Acesulfam K, Saccharin-Na; Trennmittel: Siliciumdioxid, Speisefettsäuren, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Farbstoff: Riboflavine; Überzugsmittel: Ammoniumhydroxid, Ethylcellulose, Natriumalginat, Speisefettsäuren, Hydroxypropylmethylcellulose, Glycerin; Mittelkettige Triglyceride.

Erhältliche Packungsgröße:

PZN 09075117 30 Portionsbeutel und 30 Tabletten (= 30 Tagesportionen)

Erhältlich in ausgewählten Apotheken.