



MEIN NÄHRSTOFF®
eine Marke der Linden-Apotheke Gera

Artikelnummer: 3601

Produkt: Chondrosal Komplex
Knorpel, Knochen & Bindegewebe**

Nahrungsergänzungsmittel

mit den Knorpelbausteinen Chondroitinsulfat und Glucosaminsulfat, Vitaminen und Spurenelementen. **Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei. Vitamin D, Zink und Mangan tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei. Mangan als Beitrag zur normalen Bindegewebsbildung.

Zutatenliste

Glucosaminsulfat (aus **Krebstieren**), Chondroitinsulfat (aus **Fisch**), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Calcium-L-ascorbat / Threonat, Zinkgluconat, Nicotinamid, D-alpha-Tocopheryllacetat, Mangangluconat, Natriumselenit, Cholecalciferol

Inhalt	pro 2 Kapseln	% NRV*
Vitamin D3	6 µg	120%
	≅ 240 IE	
Vitamin E	24 mg α-TE	200%
Niacin	32 mg NE	200%
Vitamin C	160 mg	200%
Zink	10 mg	100%
Mangan	2 mg	100%
Selen	54 µg	98%
Chondroitinsulfat	500 mg	
Glucosaminsulfat	500 mg	

*Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011

Inhalt 60 Kps. (55 g)

Empfohlene Verzehrsmenge
2 Kapseln pro Tag.

Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre ab Produktion

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren

Hersteller:

SEEWALD Produktion GmbH
Fischergasse 17
A-5020 Salzburg

chem. / physik. Daten	Spezifikation
Blei (Pb) ⁽²⁾	≤ 3 ppm
Cadmium (Cd) ⁽²⁾	≤ 1 ppm
Quecksilber (Hg) ⁽²⁾	≤ 0,1 ppm

Mikrobiologische Daten	Spezifikation
Gesamtkeimzahl (TAMC) ⁽²⁾	≤ 5x 10 ⁴ cfu/g
Hefe/Schimmel (TYMC) ⁽²⁾	≤ 5 x 10 ² cfu/g

Escherichia coli ⁽²⁾ negativ/1g

Salmonella spp. ⁽²⁾ negativ/25g

(1) Interne chargenbezogene Überprüfung

(2) Externe Analyse nach Stichprobenplan

Allergen Erklärung: Das Produkt enthält gemäß der EU-Richtlinie VO 1169/2011 die kennzeichnungspflichtigen Allergene **Krebstier und Fisch**.

GMO-Status: Das Produkt ist nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig, da es weder genetisch veränderte Zutaten noch Zusatzstoffe enthält oder daraus besteht, noch Zutaten oder Zusatzstoffe Verwendung finden, die aus genetisch veränderten Organismen hergestellt wurden.

Ionisierende Strahlen: Das Produkt wurde gemäß Richtlinien 1992/2/EG und 1999/3/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.

Kontaminanten Erklärung: Das Produkt ist soweit zutreffend in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) 2023/915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

Lagerung: In dicht verschlossenen Behältern, bei Raumtemperatur (max. 25°C), vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Wir geben keine Garantien zur Stabilität und Nährstoffgehalt bei Weiterverarbeitung oder Umfüllung von Bulkware und Pulvermischungen. Die Mindesthaltbarkeit wird nur in Originalgebinden gewährleistet.

vegan nein

vegetarisch nein

lactosefrei ja

glutenfrei ja

08.10.2024

Mag. Jutta Wimmer

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.