



Grünlippmuschel

GPH Kapseln



Produktbeschreibung:

Die Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*) ist in den Gewässern um Neuseeland zu finden und zeichnet sich durch ihren hohen Gehalt an Glycosaminoglycanen aus. Diese Substanzen kommen natürlicherweise in den Gelenkknorpeln, Gelenkflüssigkeit und im Bindegewebe vor und haben die besondere Eigenschaft, Wasser zu binden. Dadurch wird die Elastizität der Gewebe erhöht. Zur Herstellung des Muschelpulvers werden die Muscheln von der Schale befreit und gereinigt. Anschließend wird ihnen in einem Trocknungsprozess auf besonders schonende Weise das Wasser entzogen, so dass die biologische Aktivität erhalten bleibt. Grünlippmuschel GPH Kapseln enthalten das Pulver dieser besonderen Muschel, das sich so wohltuend auf beanspruchte Gelenke auswirkt. Dieses Präparat eignet sich auch als Nahrungsergänzungsmittel für Sportler und enthält zusätzlich Glutamin und Vitamin B6. Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glykogenstoffwechsel bei.



Anwendungsgebiete:

- Für beanspruchte Gelenke



Zusammensetzung:

Grünlippmuschel Pulver; Gelatine*; Farbstoffe*; Titandioxid, Chinolingelb**, Indigotin I, Eisenoxide und Eisenhydroxide *Kapselhülle; **Kann Aktivität und Aufmerksamkeit von Kindern beeinträchtigen!



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

3 Kapseln enthalten 999 mg Grünlippmuschel Pulver.



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 00089 1	60 Kapseln
90 08124 00090 7	180 Kapseln
90 08124 02910 6	360 Kapseln
90 08124 02911 3	750 Kapseln
90 08124 02912 0	1750 Kapseln

Vertrieb Österreich:
GALL-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! Aufgrund von EU Recht dürfen wir für dieses Produkt keinerlei Heilaussagen tätigen oder spezifische Anwendungen beschreiben. Wir bitten Sie daher, sich auf entsprechenden Fachseiten im Internet oder durch fachspezifische Literatur über das Produkt und dessen Anwendung zu informieren.

08/2023-E-0032-0001