

Produktinformation

Grünlippmuschel plus

GPH Kapseln

Hinweise:

Ungeeignet für Personen mit Fischallergie. Glutenfrei.
Lactosefrei.

Es können Verdauungsstörungen und Blähungen auftreten.
Weder toxisch noch teratogen.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

V-0002

Produktbeschreibung:**Grünlippmuschel**

Die Grünlippmuschel ist nur in den Gewässern um Neuseeland zu finden, wo sie auch gezüchtet wird. Durch ihre Kultivierung in unberührten Fjorden sind nahezu keine Rückstände und Schwermetallablagerungen vorhanden. Die Grünlippmuschel zeichnet sich durch ihren hohen Gehalt an Aminoszuckern mit positivem Effekt insbesondere bei der Behandlung von Gelenkbeschwerden (Arthrose etc.) sowie beim Aufbau körpereigener Gewebe aus.

L-Glutamin

L-Glutamin ist das Säureamid der nicht-essentiellen Aminosäure L-Glutaminsäure. Beide sind weit verbreitet und ein nie fehlender Eiweißbestandteil. L-Glutamin ist frei enthalten in Zuckerrübenmelasse, Rübensaft, Kartoffeln und in vielen Pflanzen, besonders in den Keimlingen des Spargels. L-Glutaminsäure ist in den meisten Eiweißen in sehr großen Mengen vorhanden, besonders reichlich in der Milch (22 %), Weizen (31 %) und Mais (18 %). Im Organismus wird

L-Glutamin z.B. für die Bildung von Purin und Aminoszuckern benötigt und in den Nieren spielt es als NH₃-Donator (Neutralisation) eine Rolle.

Vitamin B6 trägt

- zu einer normalen Cystein-Synthese bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zu einem normalen Homocystein- Stoffwechsel bei
- zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei



- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- zur Regulierung der Hormontätigkeit bei

Grünlippmuschel plus GPH Kapseln enthalten 333 mg Grünlippmuschelpulver in einer Hartgelatine kapsel. Die Gelenksflüssigkeit besteht aus Bestandteilen des Blutes und Aminosackern (Glucosaminoglycane), die für ihre zähflüssige Konsistenz verantwortlich sind. Dies ist wiederum notwendig um ein direktes Aufeinanderreiben der Knorpelflächen zu verhindern und so ihre Funktion als „Gelenkschmiere“ erfüllen zu können. Die in den Aminosackern zu findenden natürlichen Eiweiß- und Zuckerbausteine sind wichtig für den Erhalt und die Regeneration des Knorpelgewebes und für die Struktur des Bindegewebes. Angesichts der entzündungshemmenden Wirkung, eine spezielle Eigenschaft dieser Muschelart, findet die Grünlippmuschel erfolgreich Anwendung bei der Behandlung rheumatischer Erkrankungen. Grünlippmuschelpulver hat nachweislich entscheidende Wirkungen bei Gelenksbeschwerden.

- entzündungshemmend
- Verhinderung der Zerstörung von Gelenkknorpel
- verbessertes Schmieren der Gelenke
- Schmerzlinderung

Inhaltsstoffe:

Grünlippmuschel Pulver (45 %), L-Glutamin (35 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Chinolingelb (Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Indigokarmin, Eisenoxid; Pyridoxin HCl (0,14 %)

| | | | |
|------------------------|--------|-------|--|
| 3 Kapseln | NRV* | | |
| Grünlippmuschel Pulver | 700 mg | - | |
| L-Glutamin | 450 mg | - | |
| Vitamin B6 | 1,8 mg | 128 % | |

*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Rohstoffbeschreibung:

Grünlippmuschelpulver stammt von der Muschel Perna canaliculus. 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. Das Pulver zeichnet sich durch einen hohen Gehalt an Aminosackern aus. Die in den Hartgelatine kapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Grünlippmuschel plus GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

| EAN | Inhalt | Netto-Gewicht e |
|------------------|----------|-----------------|
| 90 08124 00091 4 | 60 St | 30 g |
| 90 08124 00092 1 | 180 St | 92 g |
| 90 08124 02388 3 | 360 St | 184 g |
| 90 08124 02389 0 | 750 St | 384 g |
| 90 08124 02390 6 | 1.750 St | 896 g |

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

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

