

Grünlippmuschel Kapseln plus Spirulina

Nahrungsergänzungsmittel

Artikelnummer: 22004

Füllmenge: 60 Kapseln / 32,16 g / Dose

Der wirksame Bestandteil des Grünlippmuschelkonzentrat ist das Glucosaminglykan, welches im Haupteinsatz für die Behandlung von Gelenkerkrankungen eingesetzt wird, denn die meisten Beschwerden an den Gelenken entstehen nach gängiger Meinung der Schulmedizin durch Knorpelabbau, der schließlich zur Arthrose führen soll. Besonders "gewichtsbelastete" Gelenke wie Knie oder Hüfte, sowie stark beanspruchte wie Hand- und Fingergelenke sind Arthrose anfällig. Im fortgeschrittenen Alter verliert der Körper die Fähigkeit, den Stoff Glucosamin der für den Aufbau der Gelenkschmiere verantwortlich ist, selbst herzustellen. Glucosaminglykan kann diese Aufgabe teilweise Spirulina sorgt zusätzlich für eine ausgewogene Ernährung und reguliert den Appetit, verbessert sportliche Leistungen, verzögert das Altern, besitzt blutgerinnungshemmende Eigenschaften, stärkt das Immunsystem und senkt den Cholesterinwert dank ihren Omega-3- und -6-Fettsäuren.

Verzehrempfehlung

Täglich zwei Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen. Die angegebene empfohlene, tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden.

Zutaten

Burma Spirulina Pulver, Grünlippmuschel Pulver, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Magnesium Carbonat, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, mittelkettige Triglyceride

Nährstoffangaben

**Grünlippmuschel Kapsel plus Spirulina –
Nahrungsergänzungsmittel für Gelenke und Knorpel –**

Nährstoffe	pro Tagesdosis (2 Kapseln)	NRV (%)
Magnesium	14,41 mg	3,84
Grünlippmuschel Pulver	400,00 mg	-
Burma Spirulina Pulver	400,00 mg	-

NRV (%): Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen, gemäß Lebensmittelkennzeichnungsverordnung (LMIV)



Aufbewahrung

Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren. Bitte lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25 Grad.