

HERICIUM KAPSELN

📘 Produktbeschreibung

Der *Hericium erinaceus* gehört zur Gruppe der Vitalpilze. Bereits seit Jahrhunderten wird der Pilz in fernöstlichen Kulturen genutzt und erfreut sich heutzutage auch in der westlichen Welt immer größer werdender Beliebtheit.

Der Hericium-Pilz sticht besonders durch sein auffälliges Äußeres ins Auge. Seine hängenden Stacheln erinnern an einen ungeschorenen Bart und haben ihm die Beinamen Igelstachelbart und Löwenmähne verliehen. Er gehört zur Gruppe der Täublingsartigen und wächst bevorzugt an Bäumen.

Das Hericium-Pulver in unseren Kapseln stammt aus den USA. Dabei wird der gesamte Pilz, also sowohl das Mycel, das Primodium als auch der Fruchtkörper verarbeitet, sodass wir sicherstellen können, dass keine Inhaltsstoffe verloren gehen. Das Pulver besteht zu über 50 % aus Polysacchariden, der Beta-Glucan-Anteil liegt bei 25 %.

- ✓ Hochwertiges Hericium-Pulver in jeder Kapsel
- ✓ Bekannter Vitalpilz aus der Gruppe Täublingsartigen
- ✓ Enthält Polysaccharide und Beta-Glucan
- ✓ In den USA kultiviert

Das Produkt ist vegan sowie gluten-, soja-, laktose- und erdnussfrei.

Ihr Wohlbefinden ist unsere Stärke: Jedes unserer Produkte ist garantiert frei von Titandioxid, Magnesiumstearat, Carrageen und Polyethylenglykol (PEG) sowie von Aroma-, Farb- und Süßungsmitteln. Selbstverständlich verwenden wir laut Gesetzgeber auch keine Rohstoffe, die gentechnisch verändert (GMO), bestrahlt oder mit Ethylenoxid behandelt wurden.

🕒 Verzehrempfehlung

3 x 1 Kapsel täglich.

📏 Verfügbare Größen

Artikelnummer: 11820108 | PZN: 16382423

⭐ Herausragende Produktqualität

- ✓ therapeutisch fundierte Rezepturen
- ✓ deutscher Produktionsstandort seit 1998
- ✓ ohne Titandioxid und Magnesiumstearat
- ✓ ohne Gentechnik



👁 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel mit Beta-Glucan.

Inhaltsstoffe	1 Kapsel	3 Kapseln Verzehrempfehlung
Hericium davon Beta-Glucan	500 mg 125 mg	1.500 mg 375 mg

Zutaten

Hericiumpilzpulver (*Hericium erinaceus*); Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.