

Hyaluronsäure 300 mg hochdosiert, 90 vegane Kapseln

- ✓ HOCHDOSIERTES Hyaluron-Produkt mit 300 mg reinem Wirkstoff Hyaluronsäure pro Kapsel und besteht aus Micro-Molekülen mit einer Molekülgröße von 500-700 kDa.
- ✓ FERMENTATION: Die Hyaluronsäure wird durch Fermentation von Mais gewonnen
- ✓ 90 VEGANE KAPSELN für 3 Monate Dauerversorgung
- ✓ BESTE BIOVERFÜGBARKEIT: Ohne Trennmittel Magnesiumstearat
- ✓ ALLERGIKERGEEIGNET: Frei von Gluten, Laktose und anderen Allergenen
- ✓ DEUTSCHES QUALITÄTSPRODUKT: Wir produzieren nur in Deutschland. Unsere Produktion richtet sich nach dem HACCP-Konzept.
- ✓ OHNE TRENNMITTEL MAGNESIUMSTEARAT (Magnesiumsalze) als Trennmittel, um die gute Bioverfügbarkeit zu erhalten. Bitte informieren Sie sich über Magnesiumstearat und dessen Wirkung.
- ✓ FREI VON UNNÖTIGEN ZUSÄTZEN: Farb- und Konservierungsstoffe, gentechnisch veränderten Inhaltsstoffe, Pestiziden, Fungiziden, künstlichen Düngemitteln oder sonstigen Schadstoffe.
- ✓ VITAMAZE Produkte sind bei Bedarf hochwertige Nahrungsergänzungen zu einem aktiven Lebensstil.

Inhaltsstoffe

Hyaluronsäure Pulver (fermentiert), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Reis Kleie Extrakt

Nährwertangaben

Pro	1 Kapsel	NRV*
Hyaluronsäure	300 mg	/

* Prozentsatz der empfohlenen Tagesdosis nach Anlage 13 der Verordnung VO (EU) 1169/2011 (LMIV)

Inhalt

33,6 g = 90 Kapseln

Herstellung

Die uneingeschränkte Verkehrsfähigkeit ist von einem unabhängigen Prüfer bestätigt.

Gebrauchshinweise

Erwachsenen wird empfohlen täglich eine Kapsel mit 1-2 Gläsern Wasser (300-400 ml) zu verzehren.

Warnhinweise / Rechtliche Hinweise

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und gesunde Lebensweise verwendet werden.

Nicht für Kinder und Jugendliche geeignet. Während Schwangerschafts- und Stillzeit sollte generell vor dem Verzehr von Nahrungsergänzungsmitteln ein Arzt konsultiert werden. Bei Verbrauchern mit Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr besteht Erstickengefahr.

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Mindestens haltbar bis: siehe Boden.