

GRANATAPFEL-EXTRAKT BIO KAPSELN

📘 Produktbeschreibung

Bereits in der Antike wurden dem Granatapfel mythische Eigenschaften zugesprochen. Er galt als Symbol für Fruchtbarkeit und Wohlstand. Der Granat, ein roter Edelstein, hat sogar seinen Namen von der Frucht erhalten. Sowohl die Früchte als auch die Schale des Granatapfels enthalten Polyphenole wie das Tannin Punicalagin.

Der in unseren Kapseln enthaltene Granatapfel-Extrakt stammt aus biologisch zertifiziertem Anbau aus Spanien. Seine charakteristisch warme Rotfärbung erlangt der Extrakt durch seine Flavonoide.

- ✓ Extrakt aus sonnengereiften Granatäpfeln aus Spanien
- ✓ Mit dem Markenrohstoff Pomanox®
- ✓ Aus kontrolliert biologischem Anbau: Ökokontrollstelle DE-ÖKO-007

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: 12560108 | PZN: 18027175

🌟 Herausragende Produktqualität

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



👁 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel mit Polyphenolen

Inhaltsstoffe	pro 1 Kapsel	pro 3 Kapseln Verzehrempfehlung
Bio Granatapfel Fruchtextrakt	400 mg	1.200 mg
enthält: Polyphenole	128 mg	384 mg
enthält: Punicalagin	60 mg	180 mg

Zutaten

Polyphenolreicher Bio Granatapfel Fruchtextrakt; Trägerstoff: Maltodextrin; 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.