

Zertifizierte Herstellung:



Inulin 420 mg GPH Kapseln ***Nahrungsergänzungsmittel***

Produktbeschreibung

Inulin auch Alantstärke genannt, ist ein Gemisch von Polysacchariden und zählt zu einer Gruppe von Verbindungen namens Fruktane. Es wird in vielen Pflanzen als Reservestoff eingelagert und wurde seinerseits im Alant (*Inula helenium* L.) entdeckt. Inulin wird aus verschiedenen Pflanzen gewonnen, hauptsächlich aus Chicoree, Topinambur, Löwenzahn und Wildem Yams. Verwendung findet Inulin in der Lebensmittelherstellung zum Beispiel als Fettersatz im Joghurt und um den Geschmack, die Textur und das Mundgefühl zu verbessern. Auch in Wurstwaren wird Inulin zur Erhöhung des Ballaststoff-Anteils zugegeben.

Inulin 420 mg GPH Kapseln enthalten 420 mg Inulin in einer Hartgelatinekapsel.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 3 x 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit einnehmen

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

Zutaten:

Inulin (78 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid; Füllstoff: Mannit

Rohstoffbeschreibung:

Inulin aus der Zichorie, ein löslicher Ballaststoff aus der Gruppe der Fructane, wird durch einen natürlichen Prozess aus den Wurzeln der Zichorie extrahiert. Es ist ein natürliches, leicht zu dispergierendes, fein granuliertes Pulver von weißer Farbe. KOSHER- und HALAL-zertifizierter Rohstoff. Frei von gentechnisch modifizierten Organismen (GMO) oder aus GMO abgeleiteten Komponenten. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

07603440 – Inulin 420 mg GPH Kapseln	90 St		48 g	9,50 €
07603457 – Inulin 420 mg GPH Kapseln	180 St		96 g	17,95 €
07603463 – Inulin 420 mg GPH Kapseln	360 St		192 g	33,95 €
07603486 – Inulin 420 mg GPH Kapseln	750 St		401 g	66,95 €
07603492 – Inulin 420 mg GPH Kapseln	1.750 St		935 g	139,90 €

Vertrieb Deutschland:

Hecht-Pharma GmbH

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: info@hecht-pharma.de Web: HechtPharma.de