

Ballaststoffe



Artikelnummer

1010232

GTIN-Stück
4 036 185 003563

GTIN-Verpackung

eco-ID

235960



Marke

Sanatur

Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, Zentralafrikanische Landwirtschaft

Verzehrsempfehlung

1 x täglich einen Esslöffel Pulver (ca. 10 g) in einem Glas Wasser auflösen und verzehren.

Allgemeines

Ballaststoffe sind ein wichtiger Bestandteil einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung.

Sanatur Akazienfaser enthalten einen hohen Anteil an Ballaststoffen, die zu 90 % wasserlösliche Ballaststoffe enthalten. Wasserlösliche Ballaststoffe lösen sich leicht in Wasser und können daher sehr einfach verzehrt werden.

Besonderheiten

- Nachhaltig produzierte Akazienfasern aus der Sahelzone
- 100 % pflanzlich/vegan, ohne jegliche Zusatzstoffe
- Neutral in Geruch und Geschmack
- ungebleicht

Kurzbeschreibung

Für Erwachsene gibt die Deutsche Gesellschaft für Ernährung als Richtwert eine Verzehrmenge von mindestens 30 g Ballaststoffen pro Tag an. Nach Daten der Nationalen Verzehrstudie II erreichen Männer im Durchschnitt 25 g, Frauen 23 g Ballaststoffe pro Tag. Wer seine Ballaststoffbilanz aufbessern möchte, kann neben Vollkornprodukten, Obst, Gemüse und Hülsenfrüchten auch Sanatur Akazienfaser nutzen, denn sie enthalten viele Ballaststoffe.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Zur Bereicherung der Nahrung mit Ballaststoffen.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern, vor Licht und Wärme schützen

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Lichtgeschützt, kühl und trocken aufbewahren.

Verarbeitungshinweis

In lauwarmes Wasser einrühren und trinken.





Ballaststoffe



| Artikelnummer | GTIN-Stück | GTIN-Verpackung | eco-ID | |
|---------------|-----------------|-----------------|--------|--|
| 1010232 | 4 036185 003563 | | 235960 | |

Zubereitung

1 x täglich einen Esslöffel Pulver (ca. 10 g) in einem Glas Wasser auflösen und verzehren.

Health-Claims

HOHER BALLASTSTOFFGEHALT

Herstellung

Inavea™ Akazienfasern werden aus dem getrockneten Harz sorgfältig ausgewählter Akazienbäume in der afrikanischen Sahelzone gewonnen.

Dort ritzen Bäuerinnen die Rinden der Akazienbäume ein und ernten das heraustretende Akazienharz ab.

Die Verarbeitung zu feinem Pulver erfolgt in Europa.

Das getrocknete Harz sieht aus wie kleine Bernsteine und ist dank InaveaTM für die Bäuerinnen und ihre Familien genauso wertvoll.

InaveaTM ist eine eingetragene Marke von nexira und steht für:

- Anbau in Zusammenarbeit mit der NGO SOS Sahel
- Schutz vor Entwaldung und Wüstenbildung
- Für Bodenverbesserung und Biodiversität
- Für wirtschaftliche und soziale Entwicklung in der Sahel Zone

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/-region Hauptzutaten

Zentralafrikanische Republik

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

Akazienharz Pulver* (Acacia senegal) 100 %

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.
Dieses Produkt ist nicht aromatisiert

Allergiehinweise

zutreffend: Keine kennzeichnungspflichtigen Allergene gemäß LMIV enthalten, wenn nicht ausdrücklich erwähnt

Seite 2 von 4



Ballaststoffe



Artikelnummer

1010232

GTIN-Verpackung

eco-ID

235960



Weitere Eigenschaften

vegan✓ vegetarisch✓ alkoholfrei✓ glutenfrei✓ laktosefrei✓ Rohstoffe nicht jodiert✓ ungesüßt✓

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status Lebensmittel Region Sahel Zone Verwendungsdauer 90 Tage Verarbeitungsweise.....getrocknet Packungsart. Standardgröße

Qualität

Bio-Erzeugnis ja

Staatliche Siegel Bio-Logo

Länderzusatz des EU-Logos. Zentralafrikanische Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle DE-ÖKO-001

Gesetzliche Angaben

Portionsangaben

Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g o 10 g

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal 763 kJ / 190 kcal davon gesättigte Fettsäuren davon einfach ungesättigte Fettsäuren......_{O,O g} davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren......_{O,O q} davon Transfettsäuren davon Zucker davon mehrwertige Alkohole davon Lactose......o,o q Ermittlung der Nährwerte durch Analyse

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 10 g = 1 Esslöffel

Energie kJ 76,3 kJ Energiegehalt in kcal



Ballaststoffe



| Artikelnummer | GTIN-Stück | GTIN-Verpackung | eco-ID | |
|---------------|-----------------|-----------------|--------|--|
| 1010232 | / 036195 003563 | | 235960 | |

Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Füllgewicht 0,2 kg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

VerpackungsartBeutelVerpackungsmaterialPappe

Preise und Konditionen

Pfand nein

Sonstiges

PZN 16791334

Klimaschutz. Nachhaltig angebaut

Sensorik, Beschaffenheit

GeschmackneutralGeruchneutralKonsistenzpulvrig



Magnesium 100 Kapseln, 55g 1010234