

nupure

colon pure transit pulver flohsamenschalen

LMIV-Datenblatt: Colon Pure Transit Pulver Flohsamenschalen

Ballaststoffreiches Pulver mit Flohsamenschalen, Chicorée (Inulin), Guarana, Vitamin C, Enzymen und hitzeinaktivierten Milchsäurebakterien.

Enthält 2 Milliarden Bifidobacterium longum ES1-Zellen und über 3000 mg Ballaststoffe pro Portion.

Artikeldaten



Artikelbezeichnung:
Colon Pure Transit Pulver
Flohsamenschalen
PZN: 18873237
EAN: 8721082482424
Nettofüllmenge: 180 g

Verpackungsangaben

Verkehrsbezeichnung: Nahrungsergänzungsmittel
Ursprungsland: Deutschland
Mindesthaltbarkeitsdatum: siehe Verpackungsboden

Hinweise

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Aufbewahrungshinweis

Das Produkt lichtgeschützt, kühl und trocken aufbewahren.

Anwendungshinweis

3 gestrichene Messlöffel (6 g) mit 200 ml Wasser mischen und direkt nach der Zubereitung trinken.

Inhaltstoffe

Wässrige Auszüge aus: Pfefferminzblättern, Tausendgüldenkraut, Chicorée-Wurzel, Wermutkraut, Artischockenkraut, Enzianwurzel, unreifer Bitterorangenfrucht, geschälter Ingwerwurzel, Kardamomfrucht mit Schale, Kurkumawurzel, Löwenzahnwurzel, Mariendistelkraut, Schafgarbenkraut mit Blüten, Engelwurz-Wurzel, Zedoariwurzel, Bitterfenchelsamen, Benediktenkraut, Bitterkleeblätter, Schwarzkümmelsamen, Lavandinblüten, Olivenblättern, Hopfenblüten, Andornkraut, Birkenblättern.

Hitzeinaktivierter Lactobacillus fermentum UCO-979C Milchsäurebakterienstamm.

Nährwerte

Aktive Wirkstoffe	Inhalt pro 6 g	% NRW*
Inulin	2273 mg	/
Flohsamenpulver	500 mg	/
Löwenzahn Extrakt	300 mg	/
Guarana Extrakt	250 mg	/
Koffein	22,5 - 27,5 mg	/
Rote-Bete Pulver	125 mg	/
Vitamin C	80 mg	100
Bifidobacterium longum ES1 HI (Hitzeinaktiviert)	2,5x10 ⁹ Zellen	/
ZyMate® Max	15 mg	/
Amylolytischer Alpha-Amylase-Aktivität	≥ 360 SKB u	/
Protease (pH 4,5) proteolytische Aktivität	≥ 600 HUT u	/
Protease (pH 3,0) proteolytische Aktivität	≥ 0,6 SAPU u	/
Stärkeabbauende Aktivität der Glucoamylase	≥ 0,9 AGU u	/
Lipolytische Aktivität der Lipase	≥ 21 FIP u	/
Papain	3000 PU u	/
Bromelain	12000 PU u	/
Laktase	≥ 30 ALU u	/
Cellulolytische Aktivität von Cellulase	≥ 30 CU u	/
Alpha-Galactosidase	2,4 GAL u	/

*% NRW (Nährstoffreferenzwerte) nach EU-Verordnung
/= Nährstoffreferenzwerte sind nicht festgelegt

Allergene



Zuckerfrei



Ohne Fruktose



Laktosefrei



Glutenfrei



Vegan

Vertrieb:

AixSwiss B.V. Eurode-Park 1-87,
6461KB Kerkrade, Netherlands

