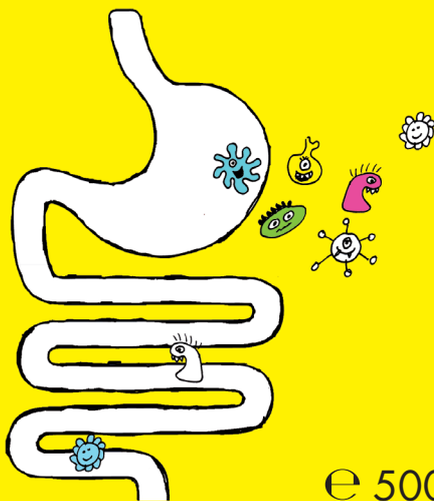


MADENA DARMKUR



e 500g

**Trägt zur ausreichenden Versorgung mit Ballaststoffen¹
und zur Verbesserung des Fettstoffwechsels² bei**

NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

BALLASTSTOFFE · LACTOBACILLEN · BIFIDOBAKTERIEN

Verzehrempfehlung:

Standard: Zweimal täglich 12 g (20 ml) MADENA Darmkur in 200 ml Wasser einrühren und trinken. Dosierlöffel beiliegend.

Alternativ: Möchte man erreichen, dass der Blutzuckerspiegel nach der Mahlzeit weniger stark ansteigt, nimmt man 40 g MADENA Darmkur zur Mahlzeit.

Tipp: Aufgrund der bestehenden Darmfloraverhältnisse kann es in einigen Fällen hilfreich sein, mit kleinen Mengen zu beginnen und die Verzehrmenge nach und nach bis zur empfohlenen Tagesmenge zu steigern.

MADENA Darmkur ist bewusst frei von Süßstoffen, Emulgatoren, Füll- oder Hilfsstoffen. MADENA Darmkur ist deshalb geschmacksneutral.

Zutatenliste:

Inulin, Apfelpektin, Maisdextrin, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sowie kühl und verschlossen lagern.

Pektine müssen mit ausreichend Flüssigkeit eingenommen werden, damit sie sicher in den Magen gelangen – Warnung, dass bei Verbrauchern mit Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr Erstickungsgefahr besteht.

- 1: Inulin, Apfelpektin und Maisdextrin tragen zu einer ausreichenden Versorgung mit Ballaststoffen bei.
- 2: Pektine tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 6 g Pektinen ein. Die Aufnahme von Pektinen

NÄHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

Nährwert-tabelle	Pro Portion à 12 g	Pro Tagesration (2 x 12 g)	Pro Portion à 40 g
Inulin in g	6	12	20
Apfelpektin in g	3	6	10
Maisdextrin in g	2,89	5,78	9,62
Ballaststoffe in g	11,89	23,78	39,62
Bifidobacterium breve*	1 Mrd.**	2 Mrd.	3,33 Mrd.
Bifidobacterium lactis*	1 Mrd.	2 Mrd.	3,33 Mrd.
Lactobacillus casei*	1 Mrd.	2 Mrd.	3,33 Mrd.
Lactobacillus gasseri*	1 Mrd.	2 Mrd.	3,33 Mrd.
Lactobacillus plantarum*	1 Mrd.	2 Mrd.	3,33 Mrd.
Lactobacillus rhamnosus*	1 Mrd.	2 Mrd.	3,33 Mrd.

* in KBE = koloniebildende Einheit, ** Mrd. = Milliarden
12 g entsprechen 20 ml



4 260405 950034



PZN-11518237

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Boden, LOT: siehe Boden
Nicht über 25°C lagern.

im Rahmen einer Mahlzeit trägt dazu bei, dass der Blutzuckerspiegel nach der Mahlzeit weniger stark ansteigt. Diese positive Wirkung stellt sich ein, wenn die Mahlzeit mindestens 10 g Pektine enthält. Das entspricht der Menge von 40 g MADENA DARMKUR.

Vertrieb: MADENA GmbH & Co KG, Stöckheimer Weg 1, D - 50829 Köln **Info-Telefon:** 0221/28 23 99 70