



Darmflora Komplex

Nahrungsergänzungsmittel. Pulver mit resistentem Dextrin, Bakterienkulturen und Biotin zum Anrühren in Wasser.

(Stand: 03.10.2025)

ZUTATEN:

Resistentes Dextrin aus Mais, Bakterienkulturen (Lactobacillus reuteri, Bifidobacterium adolescents, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus plantarum), D-Biotin.

Durchschnittliche	pro Portion	% NRV*	pro Portion	% NRV*
Nährwerte	(= 3 g Pulver)	pro	(= 6 g Pulver)	pro
		Portion		Portion
Energie	25 kJ		50 kJ	
	(6 kcal)		(12 kcal)	
Fett	< 0,1 g		< 0,5 g	
davon gesättigte	< 0,1 g		< 0,5 g	
Fettsäuren				
Kohlenhydrate	0,2 g		0,4 g	
davon Zucker	< 0,1 g		< 0,1 g	
Ballaststoffe	2,7 g		5,4 g	
Eiweiß	< 0,1 g		< 0,5 g	
Salz	< 0,01 g		< 0,1 g	
Vitamine				
Biotin	7,5 µg	15 %	15 µg	30 %
Sonstige Stoffe				
Baktrienkulturen gesamt	2,15 Mrd. KBE***	**	4,30 Mrd. KBE***	**

^{*} Prozent der Nährstoffbezugswerte

^{**} Keine Nährstoffbezugswerte vorhanden

^{***} KBE = Koloniebildende Einheiten

VERZEHREMPFEHLUNG:

Pro Portion 3 g Pulver (= 1 Messlöffel) in Wasser auflösen. 2 Wochen lang morgens täglich 1 Portion auf nüchternen Magen nehmen. Nach diesen 2 Wochen zusätzlich abends vor dem Essen eine 2. Portion einnehmen.

WICHTIGE HINWEISE:

Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Kühl und trocken lagern.

INHALT: 250 g (= 83 Portionen) €

Vertrieb:

edubily GmbH Leidinger Str. 10 66798 Wallerfangen Deutschland www.edubily.de