

z. Glutenfrei

Für die in **MADENA Darmkur Forte** enthaltenen Bestandteile sind folgende Aussagen wissenschaftlich geprüft und bestätigt:

** Enthält die Joghurtkulturen *Lact. bulgaricus* und *Streptococcus thermophilus* in einer Menge, dass 5 g **MADENA Darmkur Forte** in 100ml Joghurt eingerührt helfen, Lactose besser zu verdauen.

- Die Vitamine **B1, B2, B6, B12, C, Biotin** und **Ca, Fe, J, Cu, Mg, Mn, Niacin, Pantothensäure, P** tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Die Vitamine **B2, B12, Biotin, C** und **J, Cu, Mg, Niacin** tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
- Die Vitamine **B1, B6, B12, Biotin, C** und **Folsäure, Mg, Niacin** tragen zu einer normalen psychischen Funktion bei.
- **Pantothensäure, Zn** tragen zum Erhalt einer normalen geistigen Leistung bei.
- **Zn** trägt zu normaler Fruchtbarkeit, normalem Fettsäurestoffwechsel und einem normalen Testosteronspiegel bei.
- Die Vitamine **B2, B6, B12, C** und **Fe, Folsäure, Mg, Niacin, Pantothensäure** tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- Die Vitamine **A, B6, B12, C, D** und **Fe, Folsäure, Cu, Se, Zn** tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- **Vitamin D** und **Ca, K, Mg** tragen zu einer normalen Muskelfunktion bei.
- **Biotin, Zn, Se** tragen zum Erhalt normaler Haare bei.
- **Cu** trägt zum Erhalt einer normalen Haarpigmentierung bei.
- Die Vitamine **B2, C, E** und **Cu, Mn, Se** tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.
- Die Vitamine **A, B2** und **Zn** tragen zum Erhalt der Sehkraft bei.
- **K** trägt zum Erhalt eines normalen Blutdrucks bei.
- Die Vitamine **A, B2** und **J, Niacin, Zn** tragen zum Erhalt normaler Haut bei.
- **Cr** trägt zum Erhalt eines normalen Blutzuckerspiegels bei.
- **Vitamin D** und **Ca, Mg, Mn, P, Zn** tragen zum Erhalt normaler Knochen bei.
- **Ca, Mg** tragen zum Erhalt normaler Zähne bei.
- **Se, Zn** tragen zum Erhalt normaler Nägel bei.
- **Cu** trägt zum Erhalt eines normalen Bindegewebes bei.
- **Vitamin B1** trägt zum Erhalt einer normalen Herzfunktion bei.
- **Vitamin B6** trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei.
- **Vitamin C** trägt zu einer normalen Kollagenbildung bei und ist notwendig für Knorpelfunktionen, Blutgefäße, Knochen und Haut.
- Die Vitamine **A, B2** und **Niacin** tragen zum Erhalt normaler Schleimhäute bei.
- * **Ca** trägt zu einer normalen Funktion der Verdauungsenzyme bei.

Erläuterung der Abkürzungen in dieser Tabelle:

Kürzel	Inhaltsstoff	Pro Portion (1 Messlöffel = 20 g Pulver)	Prozent der empf. Tagesdosis je Portion ¹⁾
A	Vitamin A als Retinol- äquivalente	240,00 µg	30%
B1	Vitamin B1	0,33 mg	30%
B2	Vitamin B2	0,42 mg	30%
B6	Vitamin B6	0,42 mg	30%
B12	Vitamin B12	0,75 µg	30%
	Biotin	15,00 µg	30%
C	Vitamin C	24,00 mg	30%
Ca	Calcium	240,00 mg	30%
Cr	Chrom	12,00 µg	30%
D3	Vitamin D3 vegan	1,50 µg	30%
E	Vitamin E	3,60 mg	30%
Fe	Eisen	4,20 mg	30%
	Folsäure	60,00 µg	30%
J	Jod	45,00 µg	30%
K	Kalium	600,00 mg	30%
Cu	Kupfer	0,30 mg	30%
Mg	Magnesium	115,00 mg	30%
Mn	Mangan	0,60 mg	30%
Niacin	Nicotin- amid (Niacin)	4,80 mg	30%
	Panto- thensäure	1,80 mg	30%
P	Phosphor	210,00 mg	30%
Se	Selen	16,50 µg	30%
Zn	Zink	3,00 mg	30%

¹⁾ gemäß LMIV 1169/2011



... & Co KG, Stöckheimer Weg 1, D - 50829 Köln, Info-Telefon: +49 (0)221/28 23 99 70