

Salus

Darm-Care Curcuma Bioaktiv

Tonikum

Nahrungsergänzungsmittel

mit Calcium, Magnesium und Vitamin D3

- Für Darmgesundheit, Verdauung und Immunsystem*
- 150 mg Curcumin aus nativem Curcuma und Curcuma-Spezialextrakt mit 46-fach verbesserter Aufnahme
- Gewürz-Kräuterauszug und Apfel-Pflaumenextrakt

Artikel	Menge	Grundpreis	Preis (UVP)
Darm-Care Curcuma Bioaktiv	1 Pck à 250 ml		

Art. Nr.: 010017038 | PZN: 12558463

Anwendungen, Dosierung, Verzehrempfehlung

1-mal täglich 20 ml zum Frühstück oder Mittagessen

Wichtige Hinweise

Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Bei Verschluss der Gallenwege (z. B. durch Gallensteine) und bei Einschränkungen der Leberfunktion wird die Verwendung des Produkts nicht empfohlen.

Zusammensetzung lt. Packungsangabe

Wässriger Gewürz-Kräuterauszug (34 %) (aus Curcumawurzel, Pfefferminzblättern, Schafgarbenkraut, Artischockenblättern, Rosmarinblättern, Ingwer), Apfel-Pflaumenextrakt (20 %), Pflaumenpüree-Konzentrat (10 %), Wasser, Ananassaftkonzentrat, Magnesiumgluconat, Calciumgluconat, Johannisbrotextrakt, Traubensaftkonzentrat, Calciumlactat, Magnesiumcitrat, Apfelsaftkonzentrat, Curcuma-Extrakt-Matrix (Hydroxypropylmethylcellulose, Curcumaextrakt), Curcumaextrakt, Cholecalciferol (Vitamin D3), natürliches Aroma, Verdickungsmittel (Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl, Apfelpektin, Xanthan).

Ohne Konservierungsstoffe, ohne Hefe, alkoholfrei, glutenfrei, laktosefrei.

Aufbewahrungshinweise und Haltbarkeit:

Ungeöffnete Flasche nicht über 25 °C aufbewahren.

Flasche vor Gebrauch schütteln.

Nicht aus der Flasche trinken.

Die Flasche muss nach Gebrauch sofort verschlossen und stehend im Kühlschrank aufbewahrt werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Haltbarkeit nach Anbruch:

innerhalb von 4 Wochen aufbrauchen.

Inhaltsstoffe

Nährwertangaben

pro	100 ml
Energie	498 kJ / 117 kcal
Fett	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	29 g
davon Zucker	17 g
Eiweiß	<0,5 g
Salz	0,11 g

Salzgehalt ist ausschließlich auf den natürlichen Gehalt an Natrium zurückzuführen.

Nährwertangaben

pro	20 ml
Energie	100 kJ / 23 kcal
Fett	<0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g
Kohlenhydrate	5,8 g
davon Zucker	3,4 g
Eiweiß	<0,5 g
Salz	0,02 g

Salzgehalt ist ausschließlich auf den natürlichen Gehalt an Natrium zurückzuführen.

Vitamine / Mineralstoffe

pro	20 ml
Calcium	120 mg / 15,0 %
Magnesium	80 mg / 21,0 %
Vitamin D3	10 µg / 200,0 %

% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011

Weitere Bestandteile

pro	20 ml
Apfel Pflaumen Spezialextrakt	5 g
Curcumaextrakt	184 mg
Curcumin	150 mg
Gewürz Kräuterauszug	8 g

INFORMATIONEN

Unser Darm stellt eine bedeutende Barriere zwischen unserem Organismus und der Außenwelt dar. Zum einen nimmt er Vitamine, Mineralstoffe und lebenswichtige Nährstoffe aus der Nahrung auf. Zum anderen achten 70 % der Abwehrzellen unseres Immunsystems in der Darmwand darauf, dass Umweltstoffe und Erreger unschädlich gemacht und ausgeschieden werden.

Der Darm hat somit einen entscheidenden Einfluss auf unsere Gesundheit.

Das im Darm-Care Curcuma Bioaktiv Tonikum enthaltene Calcium, Magnesium und Vitamin D3 unterstützt unseren Darm bei seinen vielfältigen Aufgaben.

*) Calcium unterstützt die normale Funktion von Verdauungsenzymen und wird für den Erhalt der normalen Muskelfunktion benötigt.

Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion und zu einem normalen Energiestoffwechsel bei und ist an der Zellteilung beteiligt.

Vitamin D3 ist wichtig für die normale Funktion des Immunsystems und den Erhalt der normalen Muskelfunktion und ist auch an der Zellteilung beteiligt.

150 mg Curcumin aus nativem Curcuma und Curcuma-Spezialextrakt mit einer 46-fach verbesserten Aufnahme, Apfel-Pflaumenextrakt und ein Gewürz-Kräuterauszug mit Curcuma, Schafgarbe, Artischocke und Ingwer machen die Darmpflege mit Darm-Care Curcuma Bioaktiv Tonikum besonders wohlschmeckend, ohne abführend zu wirken.