

PZN 10405092

Magnesium Verla® 300 uno Apfel

Bezeichnung des Lebensmittels

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium

Verzeichnis der Zutaten

Apfelfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 14%), Magnesiumcitrat, Zucker, Orangenfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 4%), Säuerungsmittel Zitronensäure, Traubenzucker, Kaliumhydrogencarbonat, Aromen (Apfel, Orange, Zitrone), Süßungsmittel Cyclamat, Trennmittel Siliciumdioxid, Geliermittel Pektin.

Kennzeichnung bestimmter Stoffe oder Erzeugnisse, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen

-

Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten

Apfelfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 14%)
Orangenfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 4%)

Nettofüllmenge des Lebensmittels

20 Beutel à 5,8 g = 116 g

Gegebenenfalls besondere Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Anweisungen für die Verwendung

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern. Dieses Produkt ist ein Qualitätsprodukt und ist mit natürlichen Fruchtsaftextrakten hergestellt. Bei der Zubereitung kann es deshalb zu Ausflockungen kommen.

Name oder die Firma und die Anschrift des Lebensmittelunternehmers

Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de

Ursprungsland oder der Herkunftsort

-

Gebrauchsanleitung, falls es schwierig wäre, das Lebensmittel ohne eine solche angemessen zu verwenden

1 x täglich den Inhalt des Beutels in einem Glas Wasser (ca. 150 ml) gut verrühren und trinken.

Sonstige Hinweise

Mit Zuckern und Süßungsmittel. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Nährwertdeklaration	pro 100 g		pro Darr.-Form bzw. Portion (1 Beutel)	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Fett [g]	-		-	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	-		-	
Kohlenhydrate [g]	-		-	
davon Zucker [g]	-		-	
Ballaststoffe [g]	-		-	
Eiweiß [g]	-		-	
Salz [g]	-		-	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	% ^{Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011}	pro Darr.-Form bzw. Portion	% ^{Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011}
Vitamin A [µg]	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	-	-
Vitamin E [mg]	-	-	-	-
Vitamin K [µg]	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	-	-	-	-
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	-	-	-	-
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	-	-	-	-
Niacin [mg NE]	-	-	-	-
Vitamin B6 [mg]	-	-	-	-
Folsäure [µg]	-	-	-	-
Vitamin B12 [µg]	-	-	-	-
Biotin [µg]	-	-	-	-
Pantothensäure [mg]	-	-	-	-
Kalium [mg]	-	-	-	-
Chlor [mg]	-	-	-	-
Calcium [mg]	-	-	-	-
Phosphor [mg]	-	-	-	-
Magnesium [mg]	-	-	300	80
Eisen [mg]	-	-	-	-
Zink [mg]	-	-	-	-
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-