

Name des Produkts	Magnesium Verla® 300 uno Apfel
Artikelnummer des Packmittels ¹	7297401 0614
PZN ²	10405092
(Verkehrs-)Bezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium
Verzeichnis der Zutaten³	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.
Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV⁴ (Allergene)	-
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten⁵	ApfelFruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 14%), Orangenfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 4%)
Nettofüllmenge	20 Beutel à 5,8 g = 116 g
Aufbewahrungshinweise	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.
Lebensmittelunternehmer	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de
Ursprungsland oder Herkunftsort⁶	-
Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung	1 x täglich den Inhalts des Beutels in einem Glas Wasser (ca. 150 ml) gut verrühren und trinken.
Alkoholgehalt bei > 1,2 Volumen-%	0
Warnhinweise aufgrund von Zusatzstoffen	-
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
Brennwert/Energie				
Fett [g]	-	-	-	-
davon gesättigte Fettsäuren [g]	-	-	-	-
Kohlenhydrate [g]	-	-	-	-
davon Zucker [g]	-	-	-	-
Ballaststoffe [g]	-	-	-	-
Eiweiß [g]	-	-	-	-
Salz [g]	-	-	-	-
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	% ⁸	Form bzw.	% ⁸
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]	-	-	-	-
MwSt.-Satz [%]	7			