

Name des Produkts	Magnesium Verla® plus
Artikelnummer des Packmittels ¹	7277607 0314
PZN ²	01007889
(Verkehrs-)Bezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Mineralstoffen und Vitamin C
Verzeichnis der Zutaten³	Fructose, Magnesiumcitrat, Kaliumcitrat, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Grapefruit-Aroma, Vitamin C, Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin, Trennmittel Siliciumdioxid, Farbstoff Riboflavin.
Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV⁴ (Allergene)	-
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten⁵	-
Nettofüllmenge	20 Beutel à 4,1 g = 82 g
Aufbewahrungshinweise	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.
Lebensmittelunternehmer	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de
Ursprungsland oder Herkunftsort⁶	-
Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung	1 -2 mal täglich den Inhalt eines 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 Zucker und Süßungsmitteln. 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/2 Beutel)	
Brennwert/Energie	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	% ⁸	pro Darr.- Form bzw. Portion	% ⁸
Vitamin A [µg]	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	-	-
Vitamin E [mg]	-	-	-	-
Vitamin K [µg]	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	-	-	80/160	100/200

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]	-	-	300/600	15/30
Chlor [mg]	-	-	-	-
Calcium [mg]	-	-	-	
Phosphor [mg]	-	-	-	-
Magnesium [mg]	-	-	150/300	40/80
Eisen [mg]	-	-	-	-
Zink [mg]	-	-	-	-
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-
MwSt.-Satz [%]	7			