

<b>Name des Produkts</b>	<b>Magnesium Verla® plus</b>
Artikelnummer des Packmittels <sup>1</sup>	7277607 0314
PZN <sup>2</sup>	01007872
<b>(Verkehrs-)Bezeichnung</b>	Nahrungsergänzungsmittel mit Mineralstoffen und Vitamin C
<b>Verzeichnis der Zutaten<sup>3</sup></b>	Fructose, Magnesiumcitrat, Kaliumcitrat, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Grapefruit-Aroma, Vitamin C, Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin, Trennmittel Siliciumdioxid, Farbstoff Riboflavin.
<b>Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV<sup>4</sup> (Allergene)</b>	-
<b>Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten<sup>5</sup></b>	-
<b>Nettofüllmenge</b>	50 Beutel à 4,1 g = 205 g
<b>Aufbewahrungshinweise</b>	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.
<b>Lebensmittelunternehmer</b>	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, <a href="http://www.verla.de">www.verla.de</a>
<b>Ursprungsland oder Herkunftsort<sup>6</sup></b>	-
<b>Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung</b>	1 -2 mal täglich den Inhalt eines Beutels in einem Glas Wasser (ca. 150 ml) gut verrühren und trinken.

<b>Alkoholgehalt bei &gt; 1,2 Volumen-%</b>	0			
<b>Warnhinweise aufgrund von Zusatzstoffen</b>	-			
<b>Sonstige Hinweise</b>	<p>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.</p>			
<b>Nährwertdeklaration</b>	pro 100 g		pro Darr.-Form bzw. Portion (1 Beutel/2 Beutel)	
<b>Brennwert/Energie</b>	kJ	kcal	kJ	kcal
<b>Fett [g]</b>	-	-	-	-
<b>davon gesättigte Fettsäuren [g]</b>	-	-	-	-
<b>Kohlenhydrate [g]</b>	-	-	-	-
<b>davon Zucker [g]</b>	-	-	-	-
<b>Ballaststoffe [g]</b>	-	-	-	-
<b>Eiweiß [g]</b>	-	-	-	-
<b>Salz [g]</b>	-	-	-	-
<b>Vitamine/Mineralstoffe</b>	pro 100 g	% <sup>8</sup>	pro Darr.- Form bzw. Portion	% <sup>8</sup>
<b>Vitamin A [µg]</b>	-	-	-	-
<b>Vitamin D [µg]</b>	-	-	-	-
<b>Vitamin E [mg]</b>	-	-	-	-
<b>Vitamin K [µg]</b>	-	-	-	-
<b>Vitamin C [mg]</b>	-	-	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			