## Informationen über Lebensmittel im Fernabsatz gemäß Artikel 14 Abs. 1 LMIV

( VO (EU) Nr. 1169/2011, sog. Lebensmittelinformationsverordnung)

Name des Produkts	7	Zinkletten Ve	rla® Himbeere	•	
PZN <sup>2</sup>	03915467				
(Verkehrs-)Bezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C				
Verzeichnis der Zutaten <sup>3</sup>	Zucker, Vitamin C, Zinkcitrat, Polysaccharide, Rote Bete* auf Maltodextrin, natürliches Himbeer-Aroma, Glucose, Maltose, Aroma, Trennmittel Speisefettsäuren und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren. *färbendes Lebensmittel				
Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV⁴ (Allergene)	-				
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten <sup>5</sup>	-				
Nettofüllmenge	50 Tabletten = 24,5 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 Herkunftsort <sup>6</sup>	-				
Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung	1-2 Tabletten pro Tag lutschen.				
Alkoholgehalt bei > 1,2 Volumen-%	0				
Warnhinweise aufgrund von Zusatzstoffen	-				
Sonstige Hinweise	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 DarrForm bzw. Portion		
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	% <sup>8</sup>	pro Darr Form bzw. Portion (1- 2 Tabletten)	% <sup>8</sup>
Vitamin A [μg]	-	-	-	-
Vitamin D [μg]	-	-	-	-
Vitamin E [mg]	-	-	-	-
Vitamin K [μg]	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	-	-	30/60	38/75
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]	-	-	-	-
Eisen [mg]	-	-	-	-
Zink [mg]	-	-	5/10	50/100
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [μg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [μg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-