

Informationen über Lebensmittel im Fernabsatz gemäß Artikel

14 Abs. 1 LMIV

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

Erläuterungen:

- 1: Artikelnummer
- 2: PZN: Pharmazentralnummer
- 3: Allergie-relevante Zutaten gemäß Anhang II LMIV sind hier - falls vorhanden - durch Fett-Druck hervorgehoben.
- 4: Allergie-relevante Zutaten gemäß Anhang II LMIV sind durch einen Schriftsatz hervorzuheben, durch den sie sich von dem Rest des Zutatenverzeichnisses eindeutig abheben, z.B. durch Schriftart, Schriftstil oder Hintergrundfarbe.
- 5: Falls bei bestimmten Zutaten deren Menge zu deklarieren ist, so erfolgt dies im Zutatenverzeichnis (Angabe der Menge in Klammern hinter der Zutat). Zusätzlich werden diese Zutaten hier in dieser Zelle angegeben.
- 6: Die Angabe des Ursprungslandes oder des Herkunftsortes sind bei Verla-Produkten gemäß Artikel 26 LMIV nicht zutreffend bzw. nicht erforderlich.
- 7: k.A.: keine Angabe vorhanden
- 8: Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011
- 9: keine Empfehlung vorhanden

= keine Pflichtangabe gem. LMIV, nur allg. Produktinformation!

Name des Produkts	Zinkletten Verla® Himbeere	Zinkletten Verla® Himbeere	Zinkletten Verla® Orange	Zinkletten Verla® Orange
PZN ²	03915467	09704814	03915450	09704820
(Verkehrs-)Bezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C	Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C	Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C	Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C
Verzeichnis der Zutaten ³	Zucker, Vitamin C, Zinkcitrat, Glukosesirup, Rote-Bete-Pulver* (Maltodextrin, Rote-Bete-Saft-Konzentrat), natürliches Himbeer-Aroma, Aroma, Trennmittel Speisefettsäuren und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren. *färbendes Lebensmittel	Zucker, Vitamin C, Zinkcitrat, Glukosesirup, Rote-Bete-Pulver* (Maltodextrin, Rote-Bete-Saft-Konzentrat), natürliches Himbeer-Aroma, Aroma, Trennmittel Speisefettsäuren und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren. *färbendes Lebensmittel	Zucker, Vitamin C, Zinkcitrat, Glukosesirup, natürliches Orangen-Aroma, Trennmittel Speisefettsäuren und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Aroma, Farbstoff Riboflavin.	Zucker, Vitamin C, Zinkcitrat, Glukosesirup, natürliches Orangen-Aroma, Trennmittel Speisefettsäuren und Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Aroma, Farbstoff Riboflavin.
Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV ⁴ (Allergene)	-	-	-	-
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten ⁵	-	-	-	-
Nettofüllmenge	50 Tabletten = 24,5 g	100 Tabletten = 49 g	50 Tabletten = 24,5 g	100 Tabletten = 49 g
Aufbewahrungshinweise	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.
Lebensmittelunternehmer	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de	Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de
Ursprungsland oder Herkunftsort ⁶	-	-	-	-
Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung	1-2 Tabletten pro Tag lutschen.	1-2 Tabletten pro Tag lutschen.	1-2 Tabletten pro Tag lutschen.	1-2 Tabletten pro Tag lutschen.
Alkoholgehalt bei > 1,2 Volumen-%	0	0	0	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.	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.	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		pro 100 g		pro Darr.-Form bzw. Portion		pro 100 g		pro Darr.-Form bzw. Portion		pro 100 g		pro Darr.-Form bzw. Portion	
	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	pro Darr.-Form bzw. Portion (1-2 Tabletten)	% ⁸	pro 100 g	% ⁸	pro Darr.-Form bzw. Portion (1-2 Tabletten)	% ⁸	pro 100 g	% ⁸	pro Darr.-Form bzw. Portion (1-2 Tabletten)	% ⁸	pro 100 g	% ⁸	pro Darr.-Form bzw. Portion (1-2 Tabletten)	% ⁸
Vitamin A [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamin E [mg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamin K [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	-	-	30/60	38/75	-	-	30/60	38/75	-	-	30/60	38/75	-	-	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	-	-	5/10	50/100	-	-	5/10	50/100	-	-	5/10	50/100
Kupfer [mg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MwSt.-Satz [%]	7				7				7				7			