

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

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

<b>Name des Produkts</b>	<b>Vitaverlan®</b>
PZN	08815233
<b>Bezeichnung</b>	Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen, Vitamin D und Jod
<b>Nettofüllmenge</b>	30 Tabletten = 10,9 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>Alkoholgehalt bei &gt; 1,2 Volumen-%</b>	0

## Verzeichnis der Zutaten

Vitaminmischung (Vitamin C, Trägerstoff mikrokristalline Cellulose, Niacin, Vitamin E, Pantothenat, Vitamine B1, B2, B6, B12, Folsäure, Biotin, Vitamin D3), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Füllstoff Lactose, Überzugsmittel (Schellack, Rizinusöl), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Kaliumjodid.

## Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV (Allergene)

Lactose

## Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung

1 x täglich 1 Tablette mit etwas Flüssigkeit einnehmen.

## 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 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	% <sup>8</sup>	pro Darr.-Form bzw. Portion (1 Tablette)	% <sup>8</sup>
Vitamin A [µg]	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	5 (200 IE)	100
Vitamin E [mg α-TE]	-	-	7	58
Vitamin K [µg]	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	-	-	50	63
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	-	-	0,75	68
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	-	-	0,9	64
Niacin [mg NE]	-	-	9	56
Vitamin B6 [mg]	-	-	1,5	107
Folsäure [µg]	-	-	400	200
Vitamin B12 [µg]	-	-	1,75	70
Biotin [µg]	-	-	75	150
Pantothensäure [mg]	-	-	3	50
Kalium [mg]	-	-	-	-
Chlor [mg]	-	-	-	-
Calcium [mg]	-	-	-	-
Phosphor [mg]	-	-	-	-
Magnesium [mg]	-	-	-	-
Eisen [mg]	-	-	-	-
Zink [mg]	-	-	-	-
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	150	100