

PZN 00828383

Calcium Verla® vital

**Bezeichnung des Lebensmittels**

Nahrungsergänzungsmittel mit Calcium, Magnesium, Zink, Vitamin D und K

**Verzeichnis der Zutaten**

Calciumcarbonat (Maisstärke), Magnesiumcitrat, Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Gummi arabicum, Talkum, Inulin, Glucono- $\delta$ -Lacton, Öl pflanzlich (aus Palmkernöl), Aroma (Vanillin)), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Zinkcitrat, Vitamin D3, Vitamin K1.

**Kennzeichnung bestimmter Stoffe oder Erzeugnisse, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen**

-

**Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten**

-

**Nettofüllmenge des Lebensmittels**

100 Filmtabletten = 88,67 g

**Gegebenenfalls besondere Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Anweisungen für die Verwendung**

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern.

**Name oder die Firma und die Anschrift des Lebensmittelunternehmers**

Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, [www.verla.de](http://www.verla.de)

**Ursprungsland oder der Herkunftsort**

-

**Gebrauchsanleitung, falls es schwierig wäre, das Lebensmittel ohne eine solche angemessen zu verwenden**

3 Filmtabletten pro Tag einnehmen (1 mal 3 oder über den Tag verteilt).

**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 (3 Filmtabletten)	
	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	% Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011	pro Darr.- Form bzw. Portion	% Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011
Vitamin A [µg]	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	20 (800 IE)	400
Vitamin E [mg]	-	-	-	-
Vitamin K [µg]	-	-	80	107
Vitamin C [mg]	-	-	-	-
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]	-	-	600	75
Phosphor [mg]	-	-	-	-
Magnesium [mg]	-	-	100	27
Eisen [mg]	-	-	-	-
Zink [mg]	-	-	5	50
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-