

|  |   |      |                             |      |
|--|---|------|-----------------------------|------|
| <b>Name des Produkts</b>   | <b>Vitamin D Verla® purKaps</b>   |      |                             |      |
| Artikelnummer des Packmittels <sup>1</sup>                           |   |      |                             |      |
| PZN <sup>2</sup>   | 12479806  |      |                             |      |
| <b>(Verkehrs-)Bezeichnung</b>  | Nahrungsergänzungsmittel mit veganem Vitamin D3 in pflanzlicher Cellulose-Kapsel.   |      |                             |      |
| <b>Verzeichnis der Zutaten<sup>3</sup></b>                           | Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Cellulose-Gel; Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle) 24%; Vitamin D (Cholecalciferol); Magnesiumsalze der Speisefettsäuren.                   |      |                             |      |
| <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>  | 60 Kapseln = 18,4 g   |      |                             |      |
| <b>Aufbewahrungshinweise</b>   | Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nicht über Raumtemperatur lagern.   |      |                             |      |
| <b>Lebensmittelunternehmer</b>                                       | Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de   |      |                             |      |
| <b>Ursprungsland oder Herkunftsort<sup>6</sup></b>                   | -   |      |                             |      |
| <b>Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung</b>                       | 1 Kapsel pro Tag mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.   |      |                             |      |
| <b>Alkoholgehalt bei &gt; 1,2 Volumen-%</b>                          | 0   |      |                             |      |
| <b>Warnhinweise aufgrund von Zusatzstoffen</b>                       | -   |      |                             |      |
| <b>Sonstige Hinweise</b>   | Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. |      |                             |      |
| <b>Nährwertdeklaration</b>   | pro 100 g   |      | pro Darr.-Form 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.-<br>Form bzw.<br>Portion (1<br>Kapsel) | % <sup>8</sup> |
| Vitamin A [µg]                  | -         | -              | -  | -              |
| Vitamin D [µg]                  | -         | -              | 25   | 500            |
| Vitamin E [mg α-TE]             | -         | -              | -  | -              |
| Vitamin K [µg]                  | -         | -              | -  | -              |
| 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]                    | -         | -              | -  | -              |
| Phosphor [mg]                   | -         | -              | -  | -              |
| Magnesium [mg]                  | -         | -              | -  | -              |
| Eisen [mg]                      | -         | -              | -  | -              |
| Zink [mg]                       | -         | -              | -  | -              |
| Kupfer [mg]                     | -         | -              | -  | -              |
| Mangan [mg]                     | -         | -              | -  | -              |
| Fluor [mg]                      | -         | -              | -  | -              |
| Selen [µg]                      | -         | -              | -  | -              |
| Chrom [µg]                      | -         | -              | -  | -              |
| Molybdän [µg]                   | -         | -              | -  | -              |
| Jod [µg]                        | -         | -              | -  | -              |
| MwSt.-Satz [%]                  | 7         |                |  |                |