

Informationen über Lebensmittel im Fernabsatz gemäß Artikel 14

Abs. 1 LMIV

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

| | |
|--------------------------------|--|
| Name des Produkts | Magnesium Verla® 300 uno Apfel |
| PZN | 10405092 |
| (Verkehrs-)Bezeichnung | Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium |
| Nettofüllmenge | 20 Beutel à 5,8 g = 116 g |
| Lebensmittelunternehmer | Verla-Pharm Arzneimittel, 82324 Tutzing, www.verla.de |

Verzeichnis der Zutaten

Apfelfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 14%), Magnesiumcitrat, Zucker, Orangenfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 4%), Säuerungsmittel Zitronensäure, Traubenzucker, Kaliumhydrogencarbonat, Aromen (Apfel, Orange, Zitrone), Süßungsmittel Cyclamat, Trennmittel Siliciumdioxid, Geliermittel Pektin.

Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV4 (Allergene) -

Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten

Apfelfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 14%), Orangenfruchtpulver auf Maltodextrin (Fruchtanteil im Granulat 4%)

Aufbewahrungshinweise

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25 °C lagern. Dieses Produkt ist ein Qualitätsprodukt und ist mit natürlichen Fruchtsaftextrakten hergestellt. Bei der Zubereitung kann es deshalb zu Ausflockungen kommen.

Gebrauchsanleitung / Verzehrsempfehlung

1 x täglich den Inhalts des Beutels in einem Glas Wasser (ca. 150 ml) gut verrühren und trinken.

Alkoholgehalt bei > 1,2 Volumen-% 0

Sonstige Hinweise

Mit Zuckern und Süßungsmittel. 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 (1 Beutel) | |
|---------------------------------|-----------|----------------|--|----------------|
| | 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 | % ⁸ |
| Vitamin A [µg] | - | - | - | - |
| Vitamin D [µg] | - | - | - | - |
| Vitamin E [mg] | - | - | - | - |
| 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] | - | - | 300 | 80 |
| Eisen [mg] | - | - | - | - |
| Zink [mg] | - | - | - | - |
| Kupfer [mg] | - | - | - | - |
| Mangan [mg] | - | - | - | - |
| Fluor [mg] | - | - | - | - |
| Selen [µg] | - | - | - | - |
| Chrom [µg] | - | - | - | - |
| Molybdän [µg] | - | - | - | - |
| Jod [µg] | - | - | - | - |