

hohes C Roter Multivitamin 1,0 L PET EW

Erstellt:
Cochrane, Kevin

Freigegeben:
König, Frank

Erstellt am:
2/17/2014

Aktualisiert am:
1/14/2015 7:51 AM

1. Allgemeine Angaben

| | |
|---------------------|--|
| Art.Nr. | 1002260 |
| Produktbeschreibung | Multivitaminsaft aus Fruchtsaftkonzentraten und Traubenkernextrakt |
| Fruchtgehalt | 100% |
| Verkaufseinheit | 6 x 1,0 L |
| Gebindeart | 1,0 L PET EW |
| MHD | 9 Monate |
| Restlaufzeit | 6 Monate |

2. Produktangaben

| Lfd.Nr. | Zutat | Menge % |
|---------|---|---------|
| 1 | Wasser | |
| 2 | Konzentrierter Mehrfruchtsaft (Apfel, Traube, Holunderbeere, Aroniabeere, Acerola-Kirsche, schwarze Johannisbeere, Sauerkirsche, Zitrone) | |
| 3 | Traubenkernextrakt | 0,013 |
| 4 | Natürliche Aromen | |
| 5 | Niacin, Vitamin E, Pantothersäure, Vitamin B6, Vitamin B2, Biotin, Vitamin B12 | |

Das Produkt enthält keine Enzyme oder lebende Kulturen mit Zusatznutzen.

3. Allergene Zutaten

Alle Zutaten die zur Herstellung verwendet werden, wurden auf die in der Richtlinie 2007/68/EG genannten Inhaltsstoffe mit allergenem Potential überprüft.

| Kategorie | Nein | Ja ≥ 1g/kg | Bemerkung |
|---|------|---------------|-----------|
| Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Dinkel, Hafer) und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Milch und /oder -erzeugnisse (einschließlich Lactose) | X | | |
| Eier und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Krebstiere und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Fisch und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Erdnüsse und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Soja und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Schalenfrüchte und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Sellerie und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Senf und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Sesam und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Schwefeldioxid und Sulfite >10mg/kg (berechnet als SO ₂) | X | | |
| Lupine und /oder -erzeugnisse | X | | |
| Weichtiere und /oder -erzeugnisse | X | | |

4. GVO

Enthält keine kennzeichnungspflichtigen gentechnischen veränderten Organismen (GVO) und ist nicht aus GVO hergestellt (entspricht den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003).

hohes C Roter Multivitamin 1,0 L PET EW**5. Nährwertangaben****Nährwerte**

| | Menge | Einheit |
|-----------------------------|--------------|----------------|
| Brennwert | 187 | kJ / 100ml |
| Brennwert | 44 | kcal / 100ml |
| Fett | < 0,5 | g / 100ml |
| davon gesättigte Fettsäuren | < 0,1 | g / 100ml |
| Kohlenhydrate | 10,3 | g / 100ml |
| davon Zucker | 9,7 | g / 100ml |
| Ballaststoffe | < 1,0 | g / 100ml |
| Eiweiß | < 1,0 | g / 100ml |
| Salz | 0,005 | g / 100ml |
| BE | 0,9 | / 100ml |

Vitamine

| | | | % NRV* |
|----------------|------|------------|---------------|
| Vitamin E | 4,8 | mg / 100ml | 40 |
| Vitamin C | 35 | mg / 100ml | 44 |
| Vitamin B2 | 0,56 | mg / 100ml | 40 |
| Niacin | 6,4 | mg / 100ml | 40 |
| Vitamin B6 | 0,56 | mg / 100ml | 40 |
| Vitamin B12 | 1,0 | µg / 100ml | 40 |
| Biotin | 20 | µg / 100ml | 40 |
| Pantothensäure | 2,4 | mg / 100ml | 40 |

* %NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr

Alle Nährwertangaben sind berechnet. Als Quellen dienen "VdF-Empfehlung für die Angabe von Durchschnittswerten für einige ausgewählte Fruchtsäfte bzw. -mark" Flüssiges Obst 8/95, Autor: Karsten Sennewald, VdF (Verband der deutschen Fruchtsaftindustrie) sowie "Food composition and nutrition tables" Souci, Fachmann, Kraut, 2000, Medpharm Scientific Publ., CRC Press, ISBN 3-88763-076-9

Dieses Produkt enthält keine Zutaten oder Zusatzstoffe aus tierischen Quellen. Weder im Endprodukt noch in irgendeinem Produktionsschritt kommen aus tierischen Quellen gewonnene Substanzen zur Anwendung.

| | Ja | Nein |
|-----------------------------------|-----------|-------------|
| Das Produkt ist vegetarisch | X | |
| Das Produkt ist ovo-vegetarisch | X | |
| Das Produkt ist lacto-vegetarisch | X | |
| Das Produkt ist vegan / vegetibel | X | |
| Das Produkt ist halal | | X |
| Das Produkt ist kosher | | X |

6. Rückverfolgbarkeit

Die Rückverfolgbarkeit des Produktes ist anhand der Informationen auf dem EAN128 Etikett auf der Palette sowie der Artikelnummer – Mindesthaltbarkeitsdatum – Produktionscode auf dem Gebinde möglich.

7. HACCP / IFS

Für das Produkt wurde eine Risikoanalyse basierend auf den Grundlagen des Codex Alimentarius durchgeführt. Standortbezogene HACCP-Konzepte liegen vor und können bei Bedarf eingesehen / zugesandt werden.

Nicht zuletzt bestätigen wir auch durch unsere Teilnahme an IFS-Audits einem unabhängigen Auditor die Unbedenklichkeit, Konformität und Legalität der eingesetzten Rohwaren, Primärverpackungen sowie der daraus hergestellten Fertigprodukte.

hohes C Roter Multivitamin 1,0 L PET EW

8. Logistische Parameter

| Primärverpackung | | Umverpackung | | | |
|-------------------------|------------------|---------------------|--------------------|---------------|-----|
| Maße L x B x H | 83 x 83 x 282 mm | Maße L x B x H | 249 x 166 x 282 mm | | |
| Gewicht m. Verpack. | 1.077 g | Gewicht m. Verpack. | 6.502 g | | |
| VSE / Lage | 23 | Lagen / Palette | 5 | VSE / Palette | 115 |