



3-SymBiose plus-Kapseln

Dose nach Anbruch gut verschlossen halten.
Kühl und trocken lagern.

Inhalt:
100 Kapseln à 650 mg = **65,0 g**

Verzehrempfehlung:
1 Kapsel täglich

Nahrungsergänzungsmittel

Zutaten:

Streptococcus faecalis 32,4 %,
Lactobacillus acidophilus 18,5 %,
Bifidobacterium lactis 18,5 %, Hydroxypropyl-
methylcellulose, Saccharomyces cerevisiae,
Kieselerde 3,1 %, Calcium-D-Pantothenat 1,4 %, Pyridoxinhydrochlorid 0,28 %, Pteroylmonoglutaminsäure 0,028 %, Cholecalciferol 0,001 %, Cyanocobalamin 0,0008 %

| Durchschnittlicher Gehalt | pro Kapsel | % des empf. Tagesbedarfs* | pro 100 g |
|---------------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Energie | 8,6 kJ (2,0 kcal) | | 1195 kJ (286 kcal) |
| Fett | 6,5 mg | | < 1000 mg |
| Kohlenhydrate | 277 mg | | 38500 mg |
| Ballaststoffe | < 0 mg | | < 0 mg |
| Eiweiß | 222 mg | | 29500 mg |
| Salz | < 0 mg | | < 0 mg |
| Pantothensäure | 9 mg | 150 | 1200 mg |
| Vit. B6 (Pyridoxin) | 2 mg | 142,9 | 278 mg |
| Folsäure | 200 µg | 100 | 28000 µg |
| Vitamin D3 | 7,5 µg | 150 | 1040 µg |
| Vitamin B12 | 6 µg | 240 | 833 µg |

* Referenzmenge nach Verordnung (EU) 1169/2011

hypo - A

Premium Orthomolekularia

3-SymBiose plus

Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei. Vitamin D, B12 und Folsäure tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei und haben eine Funktion bei der Zellteilung. Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei.

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Boden

hypo - A GmbH

www.hypo-A.de

Kücknitzer Hauptstr. 53, 23569 Lübeck, Fax 04 51 - 30 41 79

Nahrungsergänzungsmittel – Allergikergeeignet
Frei von Lactose und Gluten

- Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.
- Dieses Produkt stellt keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise dar.
- Stets außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

08.16



PZN-1879307

