

PZN: 01576423	Datum: 24.04.2018
Produktname: PolyZink – 20 Beutel	Name und Anschrift des Unternehmens: SymbioPharm GmbH Auf den Luppen 10, 35745 Herborn

Verkehrsbezeichnung:

Nahrungsergänzungsmittel mit verschiedenen Vitaminen und Mineralstoffen, die zum Erhalt einer normalen Immunfunktion beitragen und die Teilbestandteile vor oxidativen Schäden schützen.

Zutaten:

Fructozucker, L-Glutamin, Traubenschalenkonzentrat (enthält 10-15 % Polyphenole), Feuchthaltemittel Sorbit, Säuerungsmittel Citronensäure, L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Maltodextrin, Aroma, Zinkacetat, Calcium D-Pantothenat (Panthotensäure), Tocopherylacetat (Vitamin E), Niacinamid (Niacin), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B₂), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B₁), Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure), D-Biotin, Natriumselenit, Cyanocobalamin (Vitamin B₁₂). Enthält Sulphite

Nährwertangaben	Pro 100 g	1 Beutel = 14 g
Energie	1.635,0 kJ / 385,0 kcal	228,9 kJ / 53,9 kcal
Fett	0,3 g	0,04 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,3 g	< 0,04 g
Kohlenhydrate	78,0 g	10,9 g
davon Zucker	64,4 g	9,0 g
Eiweiß	17,4 g	2,4 g
Salz	0,05 g	0,007 g
Vitamine und Mineralstoffe		
Vitamin C	1.607,1 mg	225,0 mg (281 %*)
Pantothenensäure	128,6 mg	18,0 mg (300 %*)
Niacin	121,4 mg	17,0 mg (106 %*)
Vitamin E (α-TE)	107,1 mg	15,0 mg (125 %*)
Zink	1071 mg	15,0 mg (150 %)
Vitamin B6	38,6 mg	5,4 mg (386 %*)
Riboflavin	32,1 mg	4,5 mg (321 %*)
Thiamin	28,6 mg	4,0 mg (364 %*)
Folsäure	2.857,1 µg	400,0 µg (200 %*)
Biotin	1.2857 µg	180,0 µg (360 %*)
Selen	500,0 µg	70,0 µg (127 %*)
Vitamin B12	64,3 µg	9,0 µg (360 %*)
L-Glutamin	14,29 µg	2,0 µg
Polyphenole	571,4 µg	80,0 µg

*Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr laut LMIV (Lebensmittelinformationsverordnung)

Nettofüllmenge: 20 Sachets mit je 14 g =280 g

Verzehrempfehlung:

Täglich den Inhalt eines Heutels (14g) PolyZink® in ein Glas Wasser ohne Kohlensäure einrühren und zu der Hauptmahlzeit trinken.

Hinweise:

Die täglich empfohlene Verzehrmenge sollte nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

Aufbewahrungshinweise:

PolyZink sollte bei Raumtemperatur gelagert werden. Bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (Monat/Jahr) auf der Packung.