

PZN: <b>01576423</b>	Datum: 07.02.2019
Produktname: <b>PolyZink – 20 Sticks</b>	Name und Anschrift des Unternehmens: <b>SymbioPharm GmbH</b> Auf den Luppen 10, 35745 Herborn

**Verkehrsbezeichnung:**

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

**Zutaten:**

Fruchtzucker, 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 B<sub>6</sub>), Riboflavin-5'-phosphat-Natrium (Vitamin B<sub>2</sub>), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B<sub>1</sub>), Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure), D-Biotin, Natriumselenit, Cyanocobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>). Enthält **Sulphite**.

<b>Nährwertangaben</b>	<b>Pro 100 g</b>	<b>1 Beutel = 14 g</b>
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
<b>Vitamine und Mineralstoffe</b>		
Vitamin C	1.607,1 mg	225,0 mg (281 %*)
Pantothensäure	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	107,1 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	1.285,7 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 g	2,0 g
Polyphenole	571,4 mg	80,0 mg

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

**Nettofüllmenge:** 20 Sticks mit je 14 g = 280 g

**Verzehrempfehlung:**

Täglich den Inhalt eines Sticks (14g) PolyZink® in ein Glas Wasser ohne Kohlensäure einrühren und zu der Hauptmahlzeit trinken. 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. PolyZink® ist für Kinder und Jugendliche nicht geeignet.

**Aufbewahrungshinweise:**

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