



MEIN NÄHRSTOFF®
eine Marke der Linden-Apotheke Gera

Artikelnummer: 9421

Produkt: Pilz Espresso
Stoffwechsel, Blutzucker & Energie**

Nahrungsergänzungsmittel

Lösliche Pulvermischung zur Herstellung eines kaffeehaltigen Heißgetränks mit den Vitalpilzen Reishi, Hericium und Maitake. **Mit Chrom als Beitrag zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen und zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels, Niacin als Beitrag zu einem normalen Energiestoffwechsel und Pantothensäure als Beitrag zu einer normalen geistigen Leistung.

Zutatenliste

Kaffee-Extrakt löslich, Hericium-Extrakt (Hericium erinaceus), Maitake-Extrakt (Grifola frondosa), Reishi-Extrakt (Ganoderma lucidum), Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Chrom-(III)-chlorid

Nährwert / Inhalt	pro 100g Pulver	pro 3 g Pulver (=100 ml fertiges Getränk)	% NRV*
Energie	296 kJ 71 kcal	9 kJ 2 kcal	
Fett	0 g	0 g	
davon gesättigte Fettsäure	0 g	0 g	
Kohlenhydrate	13 g	0,4 g	
davon Zucker	0 g	0 g	
Eiweiß	4,3 g	0,1 g	
Salz	0 g	0 g	
Niacin	80 mg NE	2,4 mg NE	15%
Pantothensäure	37 mg	1,1 mg	18%
Chrom	200 µg	6 µg	15%
Hericium-Extrakt	6,7 g	200 mg	
Maitake-Extrakt	6,7 g	200 mg	
Reishi-Extrakt	6,7 g	200 mg	

*Referenzmenge nach VO(EU) 1169/2011

Inhalt 90 g

Empfohlene Verzehrsmenge:

1 gestrichenen Messlöffel (= 3 g) in 100 ml heißem, nicht kochendem Wasser auflösen und nach Belieben süßen. (Tagesportion) Für eine cremigere Konsistenz Kokosöl, Pflanzendrink oder Milch hinzumischen.

Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre ab Produktion

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Enthält Koffein. Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen.

(Enthält 80 mg Koffein pro Portion á 3 g.)

Hersteller:**SEEWALD Produktion GmbH**

Fischergasse 17

A - 5020 Salzburg

chem. / physik. Daten SpezifikationBlei (Pb) ⁽²⁾ ≤ 3 ppmCadmium (Cd) ⁽²⁾ ≤ 1 ppmQuecksilber (Hg) ⁽²⁾ ≤ 0,1 ppm**Mikrobiologische Daten Spezifikation**Gesamtkeimzahl (TAMC) ⁽²⁾ ≤ 5x 10⁴ cfu/gHefe/Schimmel (TYMC) ⁽²⁾ ≤ 5 x 10² cfu/gEscherichia coli ⁽²⁾ negativ/1gSalmonella spp. ⁽²⁾ negativ/25g

(1) Interne chargenbezogene Überprüfung

(2) Externe Analyse nach Stichprobenplan

Allergen Erklärung: Das Produkt ist gemäß der EU-Richtlinie VO 1169/2011 frei von Allergenen. Eine entsprechende Kennzeichnung entfällt.

GMO-Status: Das Produkt ist nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig, da es weder genetisch veränderte Zutaten noch Zusatzstoffe enthält oder daraus besteht, noch Zutaten oder Zusatzstoffe Verwendung finden, die aus genetisch veränderten Organismen hergestellt wurden.

Ionisierende Strahlen: Das Produkt wurde gemäß Richtlinien 1992/2/EG und 1999/3/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.

Kontaminanten Erklärung: Das Produkt ist soweit zutreffend in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) 2023/915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

Lagerung: In dicht verschlossenen Behältern, bei Raumtemperatur (max. 25°C), vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Wir geben keine Garantien zur Stabilität und Nährstoffgehalt bei Weiterverarbeitung oder Umfüllung von Bulkware und Pulvermischungen. Die Mindesthaltbarkeit wird nur in Originalgebinden gewährleistet.

vegan ja

vegetarisch ja

lactosefrei ja

glutenfrei ja

08.10.2024

Mag. Jutta Wimmer

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.