

Champignon-Cremesuppe in Pulverform

Instant-Pulver zur Herstellung einer Ergänzungsnahrung mit hohem Proteingehalt

Gewicht pro Beutel/Portion: 28 g.

Gesamtgewicht: 196 g (7 Beutel).

Zutaten: Milchproteine; pflanzliche Proteine (**Sojaproteinisolat**, Erbsenproteinisolat); Aromen; Maltodextrin; Champignonpulver (2,9%); Trockensteinpilze (1,6%); Verdickungsmittel: Carboxymethylcellulose, Xanthan, Guarkernmehl, Natriumalginat; Salz; Säureregulator: Kaliumcitrat; Knoblauchpulver; Zwiebelpulver; Methionin; Gewürze; Hefeextrakt; **Selleriepulver**; Trennmittel: Siliciumdioxid; Petersilie; Farbstoffe: Zuckerkulör, Kurkumin.

Allergene: Milch, Soja und Sellerie. Hergestellt mit Geräten, die auch zur Verarbeitung von Gluten, Eiern und Sulfiten verwendet werden.

Zubereitung: Den Inhalt eines Beutels in eine Schüssel geben. Langsam 200-230 ml heisses, nicht kochendes Wasser hinzufügen und einige Sekunden mit einem Schneebesen umrühren, bis der Beutelinhalt vollständig aufgelöst ist. Nach Belieben salzen und pfeffern und innerhalb von 10 Minuten verzehren.

Hinweis: Nicht als einzige Nahrungsquelle verwenden. Achten Sie stets auf eine ausreichende Flüssigkeitszufuhr (mindestens 1,5l pro Tag). Nicht geeignet für Kinder, schwangere und stillende Frauen. Bei Konsum im Rahmen einer kalorienreduzierten Diät folgen Sie bitte den Empfehlungen eines Ernährungsberaters.

Lagerung: In der Originalverpackung kühl und trocken lagern. Stellen Sie sicher, dass der Beutel oder der Behälter richtig verschlossen ist.

Mindestens haltbar bis/Lot: siehe Beutel.

Hergestellt in Frankreich.

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTE:

Energiewert	100 g	1 Portion – 28 g
kJ	1460	408
kcal	344	96
Nährwerte		
Fett (g)	1,8	0,5
davon gesättigte Fettsäuren (g)	0,8	0,2
Kohlenhydrate (g)	16,8	4,7
davon Zucker (g)	1,0	0,3
davon Stärke (g)	15,8	4,4
Ballaststoffe (g)	1,8	0,5
Eiweiss (g)	64,3	18,0
Salz (g)	6,25 (1,25**)	1,75
Kalzium (mg)	800	224 (28 % ETD**)

(*) ETD: Empfohlene Tagesdosis. (**) Höchstgehalt für 100 g des gebrauchsfertig zubereiteten Produkts.