

# Zutaten & Nährwerte

## Eiweißpulver mit Vitaminen und Süßungsmitteln zur Herstellung eines Kaltgetränks mit Vanille-Apfel-Birne-Geschmack

**Zutaten:** Molkenproteinisolat\* (enthält Emulgator: Lecithine), Aroma, Calciumlactat, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Vitaminmischung (Vitamin C, Vitamin E, Niacin, Pantothensäure, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Folsäure, Biotin), Süßungsmittel: Sucralose, Acesulfam K, Färbendes Lebensmittel (Konzentrat aus Saflor, Spirulina)

\*Primäre Zutaten anderer Herkunft.

Nährwerte	pro 100 g	pro 30 g**
Brennwert (kJ)	1529	459
Brennwert (kcal)	360	108
Fett (g)	0,8	0
gesättigte Fettsäuren (g)	0,1	0
Kohlenhydrate (g)	4,8	1,4
davon Zucker (g)	2,0	0,6
Eiweiß (g)	83	25
Salz (g)	0,41	0,12

\*\*Portionsgröße (30 g) in 250 ml Wasser

### Durchschnittlicher Gehalt an zugesetzten Vitaminen und Mineralstoffen:

	pro 100 g	NRV***	pro 30 g	NRV***	pro 100ml verzehrfertiges Endprodukt	NRV***
Vitamin C (mg)	120,00	150 %	36,00	45 %	12,86	16 %
Niacin (mg)	24,00	150 %	7,20	45 %	2,57	16 %
Vitamin E (mg)	18,00	150 %	5,40	45 %	1,93	16 %
Pantothensäure (mg)	9,00	150 %	2,70	45 %	0,96	16 %
Vitamin B6 (mg)	2,10	150 %	0,63	45 %	0,23	16 %
Vitamin B2 (mg)	2,10	150 %	0,63	45 %	0,23	16 %
Vitamin B1 (mg)	1,65	150 %	0,50	45 %	0,18	16 %
Folsäure (µg)	300,00	150 %	90,00	45 %	32,14	16 %
Biotin (µg)	75,00	150 %	22,50	45 %	8,04	16 %
Vitamin B12 (µg)	3,75	150 %	1,13	45 %	0,40	16 %
Calcium (mg)	100,00	12 %	30,00	4 %	10,00	1 %

\*\*\*NRV (NRV-nutrient reference values) = % Nährstoffbezugswert gemäß VO (EU) 1169/2011

### Durchschnittlicher Gehalt an Aminosäuren in g pro 100 g Produkt:

Valin	5,19	Serin	3,32
Isoleucin	6,13	Glutaminsäure	14,81
Leucin	9,02	Prolin	5,11
Phenylalanin	2,55	Glycin	1,36
Threonin	5,70	Alanin	4,17

## Zutaten & Nährwerte

Methionin	1,87	Tyrosin	2,38
Lysin	7,74	Histidin	1,28
Thryptophan	1,62	Arginin	1,53
Asparaginsäure	9,45	Cystein	1,79

### Hinweis:

eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

### Lagerung:

Bei Raumtemperatur (< 25°C), trocken und lichtgeschützt lagern. Nach dem Öffnen zwingend wieder luftdicht verschließen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.