

# Nährwerte & Zutaten

Variante wählen:

Kirsch-Banane (KiBa)

**Verkehrsbezeichnung:** Pulver zur Herstellung eines proteinreichen Getränkes. Kirsch-Banane-Geschmack. mit Süßungsmittel(n)

**Nettofüllmenge:** 1000 g

**Zutaten:** Molkenproteinkonzentrat (enthält Emulgator Sonnenblumenlecithin) 95,8%, Aroma (enthält

Milch und Milcherzeugnisse), färbendes Lebensmittel Rote Beete-Saftpulver, Säuerungsmittel Zitronensäure, Süßungsmittel (Sucralose, Acesulfam K), Laktase.

**Verzehempfehlung:**

30g Pulver mit 200ml kaltem Wasser oder Milch in einem Mixer oder Shaker zubereiten.

**Hinweise zur Lagerung:**

Trocken, kühl und dunkel lagern

Enthaltene Laktase pro 100g: 7500 FCC (2250 FCC pro 30g Portion)

Nährwerte	pro 100g	pro 30 g (in 200ml Wasser)
Brennwert	1645 kJ / 389 kcal	493 kJ / 116 kcal
Fett	6.7 g	2 g
- davon gesättigte Fettsäuren	2.1 g	0.64 g
Kohlenhydrate	6.1 g	1.8 g
- davon Zucker	4.5 g	1.3 g
Ballaststoffe	0 g	0 g
Eiweiß	73.5 g	22 g
Salz*	0.36 g	0.1 g

\* Der Salzgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit natürlich vorkommenden Natriums zurückzuführen

Aminosäuren	pro 100g Protein
Leucin	10.59 g
Lysin	9.63 g
Threonin	6.74 g
Valin	5.91 g
Isoleucin	6.46 g
Phenylalanin	3.03 g
Methionin	2.2 g
Tryptophan	1.38 g
Histidin	1.65 g
Prolin	5.5 g
Tyrosin	2.61 g
Arginin	2.06 g
Glycin	1.38 g
Cystein/Cystin	2.2 g
Glutaminsäure/ Glutamin	18.16 g
Asparaginsäure	11 g
Serin	4.54 g
Alanin	4.95 g