

MINUSL STAY STRONG PROTEIN H-MILCH 0,9% 1L

LAKTOSEFREIE* H-TRINKMILCH
 ANGEREICHERT MIT MILCHEIWEISS UND VITAMIN D
 0,9 % FETT, ULTRAHOCHERHITZT, HOMOGENISIERT
 *LAKTOSE < 0,1 G / 100 G



Bieten Sie Ihre laktoseintoleranten Gäste eine ausgewogene Ernährung mit der laktosefreien MinusL Stay Strong Proteinmilch: mit nur 0,9 % Fett, bietet sie 51 g Protein je Packung und eine extra Portion Vitamin D – genau die richtige Kombination für alle Aktiven in Freizeit und Sport.



Anwendungshinweise

Perfekt geeignet:

- für den Frühstücksbuffet
- pur oder Müsli
- im Kaffee oder Kakao
- als Zutat für fruchtige Shakes
- zum Backen und Kochen
- lässt sich super aufschäumen

Artikelinfos

Artikel-Nr: 11322

EAN 13: 4062800017356

ITF 14 carton: 04062800017363

Intrastat-Nr: 04049021

Genusstauglichkeitskennzeichnung: DE BY 13163 EG

Kundenrestlaufzeit in Tagen (inkl. Liefertag): 60

Transport- & Lagerbedingungen: Raumtemperatur

Verwendungshinweise für den Endverbraucher: Nach dem

Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb weniger

Tage verbrauchen.

Produktinfos

Zutaten: 98% TRINKMILCH, 2% MILCHEIWEISS, Laktase, Vitamin D

Nährwerte pro 100g

Brennwert kJ / kcal	198 KJ / 47 kcal
Fett	0,9 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,6 g
Kohlenhydrate	4,6 g
davon Zucker	4,6 g
Eiweiß	5,1 g
Salz	0,08 g
Kalzium	140 g
Vitamin D	1,5 g

Fett absolut [%]: 0.9%

Allergen: Enthält Milch und Milchderivate

Das Produkt entspricht der mikrobiologischen Vorschriften gemäß der Verordnung (EG) 2073/2005 und den damit verbundenen Änderungen, chemische Kontaminanten in Lebensmitteln gemäß Reg. (EC) 1881/2006 und zugehörige Änderungen, Kennzeichnung (Nährwertangaben, Allergene) gemäß der Verordnung (EU) 1169/2011.

Produkteinheit



EAN 13: 4062800017356
 Bruttogewicht: 1,07 kg
 Nettogewicht: 1,039 kg
 Länge: 70 mm

Karton



ITF 14:04062800017363
 VPE: 10 Stück
 Bruttogewicht: 10,833 kg
 Nettogewicht: 10,39 kg

Palette



Anzahl Kartons pro Palette: 75
 Anzahl Lagen pro Palette: 5
 Bruttogewicht (inkl. Palette): 832,48 kg
 Nettogewicht: 779,25 kg