

Produktspezifikation
MinusL
Kakao H-Milch
laktosefrei*



Bezeichnung des Lebensmittels

Laktosefreies* Milchmischgetränk aus fettarmer Milch mit fettarmem Kakao, 1,5 % Fett im Milchanteil ultrahoherhitzt, homogenisiert
* Laktose < 0,1 g / 100 g

Gewicht / Verpackung

500 ml
Weichpackung mit Schraubverschluss
Karton-Tray
Anzahl Packungen pro Tray: 10

Laktose-Intoleranz

Laktose-Intoleranz ist eine Unverträglichkeit gegenüber Milchzucker (Laktose). Bei Betroffenen wird dieser im Dünndarm nicht in seine Bestandteile Glukose und Galaktose abgebaut. Die ungespaltene Laktose gelangt in den Dickdarm und verursacht Blähungen.

MinusL

Bei den MinusL Produkten wird die Laktose während der Herstellung durch die Zugabe des Enzyms Laktase gespalten. MinusL Produkte sind zur Ernährung bei Laktose-Intoleranz geeignet.

Zutaten

95 % fettarme **Milch**
Zucker
1,1 % fettarmes Kakaopulver¹
Dextrose
Laktase
Stabilisator: Carrageen
Salz
natürliches Aroma

Sensorik

Aussehen: appetitlich schokoladenbraun
Geruch: angenehm süßlich, leicht nach Schokolade
Konsistenz: flüssig, homogen
Geschmack: arttypisch nach Schokolade

Gentechnik

Bei der Herstellung werden keine gentechnisch veränderten Rohstoffe, sowie Produkte, die unter gentechnischen Verfahren hergestellt werden, verwendet.
Das Produkt unterliegt nicht der Kennzeichnungspflicht nach VO (EG) Nr. 1829/2003 sowie der VO (EG) Nr. 1830/2003.

Allergene

Milchbestandteile: Milcheiweiß und Milchzucker*

Rückstände und Kontaminanten

Die Einhaltung der deutschen und europäischen Gesetzgebung bezüglich Rückstände und Kontaminanten wird durch ein umfangreiches Monitoring überwacht.

EDV erstelltes Dokument ohne Unterschrift gültig!

Stand:

27.06.2024

Freigabe durch:

Qualitätsmanagement

Produktspezifikation
MinusL
Kakao H-Milch
laktosefrei*



Analysen	Untersuchungsmethode in Anlehnung an	Richtwerte / Toleranz
Chemisch und physikalisch		
pH-Wert Fett Laktose	VDLUFA C 8.2 MilkoScan § 64 LFGB L 01.00 - 17 / HPAEC-PAD	6,4 - 6,8 1,5 % < 0,1 %
Mikrobiologisch		
kommerzielle Sterilität		bestätigt

Durchschnittliche Nährwertangaben	Untersuchungsmethode in Anlehnung an	pro 100 ml	RM (pro 100 ml)	pro Portion (250 ml)	RM (pro Portion)
Energie	rechnerisch	266 kJ 63 kcal	3 % 3 %	665 kJ 158 kcal	8 % 8 %
Fett	§ 64 LFGB L 01.00 - 20	1,5 g	2 %	3,8 g	5 %
davon gesättigte Fettsäuren	rechnerisch	1,0 g	5 %	2,5 g	13 %
Kohlenhydrate	§ 64 LFGB L 01.00 - 17	8,8 g	3 %	22,0 g	9 %
davon Zucker	§ 64 LFGB L 01.00 - 17	8,7 g	10 %	21,8 g	24 %
Ballaststoffe	rechnerisch	0,4 g	-	1,0 g	-
Eiweiß	§ 64 LFGB L 01.00 - 10-1	3,4 g	7 %	8,5 g	17 %
Salz	rechnerisch	0,13 g	2 %	0,33 g	6 %

RM = Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal).
1 Portion = 250 ml. Die Packung enthält 2 Portionen.

Weitere Angaben	Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb weniger Tage verbrauchen. Vor Gebrauch gut schütteln. ¹ Rainforest Alliance-zertifiziert. www.ra.org .
------------------------	--

Transport- und Lagerbedingungen	Raumtemperatur
--	----------------

Hersteller	Neuburger Milchwerke GmbH
Anschrift	Nördliche Grünaer Straße 28, 86633 Neuburg (Deutschland)
Identitätskennzeichen	DE BY 13163 EG
Zertifiziert nach	IFS Food

EDV erstelltes Dokument ohne Unterschrift gültig!

Stand:	27.06.2024
Freigabe durch:	Qualitätsmanagement