



Produkte - Spezifikation
Emmi Milchdrink 1.5% UHT 12x1L Tetra Base

Produzent: Mittelland Molkerei AG, Obertelweg 2, 5034 Suhr
Artikel-Bezeichnung: Emmi Milchdrink 1.5% UHT 12x1L Tetra Base
Sachbezeichnung: Milch teilentrahmt 1.5% Fett, UHT, homogenisiert
Artikel-Nr.: 1155024_2034
Verkaufseinheit u. Verpackung: 12 x 1 Liter Tetra Base

Zutatendeklaration

Milch teilentrahmt 1.5% Fett

Zusammensetzung in mengenmässig absteigender Reihenfolge (g/100g)

Komponenten (Sachbezeichnung)	Gattung (Zusatzstoffe)	Ursprungsland	E-Nr.	Anteil (%)
Milch teilentrahmt 1.5% Fett		Schweiz		100

Gentechnologie

- Dieses Produkt wird ohne gentechnologische Verfahren hergestellt. Zur Herstellung werden keine gentechnisch veränderten Zutaten, Zusatzstoffe, Verarbeitungshilfsstoffe oder Mikroorganismen eingesetzt.
- Dieses Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Organismen. Einzelne Zutaten, Zusatzstoffe oder Verarbeitungshilfsstoffe wurden jedoch mittels gentechnologischen Verfahren hergestellt. Die Produkte enthalten jedoch kein gentechnisch modifiziertes Erbgut.
- Dieses Produkt kann gentechnisch veränderte Organismen oder Erbgut enthalten.

Allergene Inhaltsstoffe

Name	Ja	Nein	Name	Ja	Nein
Milch (einschliesslich Laktose)	X		Sulfite (ab 10 mg/kg)		X
Glutenhaltiges Getreide		X	Senf		X
Hartschalenobst		X	Sellerie		X
Erdnüsse		X	Fische		X
Sojabohnen		X	Krebstiere		X
Sesamsamen		X	Lupine u. Lupinenerzeugnisse		X
Eier		X	Weichtiere u. -erzeugnisse		X


**Mittelland Molkerei
Betrieb Suhr**

Nährwerte	<input type="checkbox"/> pro 100 g	<input checked="" type="checkbox"/> pro 100 ml
	Energie	[kJ] 190 [kcal] 46
Fett	[g] 1.5	
<i>davon gesättigte Fettsäuren</i>	[g] 0.9	
Kohlenhydrate	[g] 4.9	
<i>davon Zucker</i>	[g] 4.9	
Eiweiss	[g] 3.2	
Salz	[g] 0.1	

Mikrobiologische Kennzahlen

Untersuchungskriterien	Einheit	Toleranzwert	Bemerkungen
Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	n.n.	

Falls nichts anderes bemerkt, werden die Methoden gemäss Lebensmittelbuch Kap. 56 angewandt. Wird ein Toleranzwert überschritten, gilt die Ware im Wert vermindert. Als Grenzwerte gelten die gesetzlichen Vorschriften.

Chemisch/physikalische Kennzahlen

Untersuchungskriterien	Einheit	Sollwert	Methode
Fettgehalt	%	1.5	Milkoscan FT120
pH-Wert		6.7	pH-Meter

Falls nichts anderes bemerkt, werden die Methoden gemäss Lebensmittelbuch angewandt, oder diese als Referenzmethoden herangezogen. Der Sollwert bezeichnet den Wert oder den Bereich, in dem erfahrungsgemäss die Werte liegen.

Sensorik

Beschreibung:	Homogen, weiss
Konsistenz / Textur:	flüssig
Geruch / Geschmack:	Frisch, rein, milchig

Fremdstoffe	Toleranzwert	Grenzwert
Aflatoxin M1:		≤ 50 ng/kg (Käse ≤ 250 ng/kg) Berechnet auf das trink- oder essfertige Produkt.
Pestizidrückstände:	gemäss Fremd- und Inhaltsstoffverordnung (FIV)	



Verpackung

Liefergebinde:	12x1Liter Tetra Base
Einfüllmenge je Einheit:	1 Liter
Lagerbedingungen:	5 - 25°C; Nach dem Öffnen bei höchstens 6°C und vor Licht geschützt aufbewahren und rasch konsumieren
Kunden Haltbarkeitsfrist bei obgenannten Bedingungen:	70 Tage
Warenlos-Identifikation durch:	L+Haltbarkeitsdatum

Wir bestätigen, dass unser Produkt sämtliche lebensmittelrechtlichen Vorschriften der Schweiz erfüllt.
Anpassungen wegen technischen Veränderungen nach Absprache.

Mittelland Molkerei AG
Obertelweg 2
5034 Suhr

Telefon: 058 / 227 41 96

Datum der Erstellung: 10.06.2014

Leiter Qualitätssicherung/Labor: J. Gisler

Leiter Entwicklung: K. Aregger