



12155 Spezifikation für NÖM ESL Fastenmilch 1 Liter

1. Produktbeschreibung

NÖM Fastenmilch mit 0,9% Fett ist eine molkereimäßig behandelte, pasteurisierte, homogenisierte, filtrierte Milch mit längerer Haltbarkeit. Die Fastenmilch hat einen erhöhten Eiweißgehalt.

2. Sensorische Anforderungen

Aussehen:	weiß, gleichmäßig
Geruch:	rein
Geschmack:	vollmundig, aromatisch
Konsistenz:	flüssig

3. Chemisch - Physikalische Anforderungen

Fett	0,9 ± 0,1%
pH-Wert	6,65 +/- 0,1

4. Mikrobiologische Anforderungen

Gesamtkeimzahl bei Abfüllung	<10 kbE/g
Gesamtkeimzahl am Ende MHD	<50.000 kbE/g
Pathogene Keime	neg./25 ml

5. Schadstoffe und Rückstände

Nicht über den gesetzlich erlaubten Höchstwerten. Monitoringprogramm der Rohmilch durch die Österreichische Agentur für Ernährungssicherheit.

6. Nährwerte

100 ml enthalten durchschnittlich	
Brennwert	184 kJ/44 kcal
Eiweiß	4,0 g
Kohlenhydrate	4,9 g davon Zucker 4,9 g
Fett	0,9 g davon gesättigte Fettsäuren 0,5 g
Ballaststoffe	0 g
Natrium	0,04 g

7. Lebensmittelrechtliche Anforderungen

Fastenmilch entspricht dem derzeitigen österreichischen Lebensmittelrecht und den geltenden relevanten lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Europäischen Union.

8. Kennzeichnung

Sachbezeichnung:	Milch mit 0,9% Fett und Milcheiweiß, hocherhitzt, länger haltbar.
Zutaten:	Milch 0,9% Fett, Milcheiweiß.
Lagerbedingung:	Gekühlt (+6°C) lagern
EG-Nummer:	AT 30960 EG

9. Mindesthaltbarkeitsdatum:

Laut Artikelstammdatenblatt

Dokumentenname: **NÖM AG:**
Produktspezifikation



Gültig für:	Betriebe der NÖM AG	Seite:	Seite 2 von 2
Gültig ab:	13.07.2012	Erstellt durch:	PE
Geprüft durch:	QM	Freigegeben durch:	L PE
Dokument Nr:	SP UG KP3 12155	Version Nr:	1.0

10. Allergene

Allergene gemäß Lebensmittelkennzeichnungsverordnung (LMKV): Milch und Milchprodukte (inkl. Lactose)

11. Gentechnologie

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Verordnungen EG1829/2003 und 1830/2003. Aus gentechnikfreier Milch, laut Definition des Österr. Lebensmittelcodex für gentechnikfreie Produktion; Kontrolle durch agro Vet GmbH.

12. Verpackung

Kartonverbund mit PE Drehverschluss und LDPE Öffnung

Dokumentenfreigabe

Name:	Erstellt:	Geprüft:	Freigegeben:
Unterschrift:	Birgit M. Fitz	Michael Janker	Franz Notbauer