ALLGÄUER HOF-MILCH GMBH	Hof-Milch	Version 1585-2
Unterwilhams 9	AUS ORN ALGAN	Status: gültig
87547 Missen-Wilhams	SET SEE	Seite 1 von 3
Formular	Spezifikation	DokNr. 1-FM-4.2.1-001-20/03

1 Artikelinformation

Artikelnummer	1585	
Artikelbezeichnung	Allgäuländer H-Heumilch g.t.S. 3,5%	
Verkehrsbezeichnung	H-Milch	
Identitätskennzeichen	DE HE 001 EG	
Zolltarifnummer	04012091	
Siegel	Aligavi HPUMICh MARKEN PARTNER EINFACH URGUT.	
Durchführungsverordnung	./.	
(EU) 2018/775 Angabe des		
Ursprungslandes oder		
Herkunftsort der primären		
Zutat eines Lebensmittels		

2 Produktbilder



3 Vorgesehener Verwendungszweck

Die ultrahocherhitzte Milch ist zum Direktverzehr, zum Kochen oder Backen geeignet

4 Sensible Verbrauchergruppen (YOPI)

Menschen mit Allergien gegen Milchprodukte

5 Zutaten

./.

Erstellt, am	Geprüft, am	Freigegeben, am
J. Hartl, 04.05.2020	M. Haug, 08.05.2020	M. Haug, 08.05.2020

ALLGÄUER HOF-MILCH GMBH	Hof-Milch	Version 1585-2
Unterwilhams 9	Aus dem Allahu	Status: gültig
87547 Missen-Wilhams	eran	Seite 2 von 3
Formular	Spezifikation	DokNr. 1-FM-4.2.1-001-20/03

6 Allergene

Potentielle allergene Lebensmittel	enthalten
Glutenhaltiges Getreide (Weizen [Weizenstärke, -mehl, -eiweiß, Hartweizengries] Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Eier (Eiweiß, Eigelb) und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse	ja
Schalenfrüchte (Nüsse) und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Sesam und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 ml/l, als SO ₂ angegeben	nein
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	nein

Enthält Laktose.

7 Sensorik

Aussehen	Weiße, homogene Flüssigkeit
Geruch	Arteigen, einwandfrei, ohne Fremdkomponente
Geschmack	typisch nach Milch, ohne sensorische Fremdkomponenten
Konsistenz	Flüssig

8 Durchschnittliche Nährwerte in 100 g

Brennwert	269	[kJ]
Brennwert	64	[kcal]
Fett	3,5	[g]
davon gesättigte Fettsäuren	2,3	[g]
Kohlenhydrate	4,7	[g]
davon Zucker	4,7	[g]
Eiweiß	3,5	[g]
Salz	0,13	[g]

Erstellt, am	Geprüft, am	Freigegeben, am
J. Hartl, 04.05.2020	M. Haug, 08.05.2020	M. Haug, 08.05.2020

ALLGÄUER HOF-MILCH GMBH	Hof-Mich	Version 1585-2
Unterwilhams 9	AUS ORN ALGAN	Status: gültig
87547 Missen-Wilhams	SOFTEN	Seite 3 von 3
Formular	Spezifikation	DokNr. 1-FM-4.2.1-001-20/03

9 Analytischer Werte: Chemie

Fettgehalt:	3,5-3,7 %
Protein:	>3,35%
Trockenmasse:	mind. 11.5%
pH-Wert:	6,55-6,65
Phosphatase:	negativ
Peroxidase:	negativ
Gefrierpunkt:	gem. Milch-VO (max0,515°C)
Hemmstoff:	negativ

10 Mikrobiologie

Kommerzielle Sterilität	<10 (0) KBE/ml
Gesamtkeimzahl	

11 Verpackungsinformationen

11.1 Stück/VPE

Angaben	Stück	VPE
Inhalt	1	12
Verpackungsart	Wiederverschließbare	Karton
	Giebeldachverpackung	
Verpackungsgewicht (circa)	31 g	100 g
Nettogewicht (circa)	1000ml	12 kg
Bruttogewicht (circa)	1031 g	13,0 kg
Maße (LxBxH) in mm (circa)	72 x 71 x 209	300x235x211
Artikel EAN	4260488785585	4260488785592

11.2 Palette

Angaben	Palette	
Beschreibung der Transporteinheit/Pal	Europalette 80 x 120 cm, 21,5 kg	
Liefereinheiten pro Lage	13	
Lagen pro Palette	5	
Liefereinheiten pro Palette	65	
Bruttogewicht (incl. Palette) (circa)	874 kg	
Palettenmaße (incl. Palette) LxBxH in cm	120 x 80 x 113	

12 Lagerbedingungen und MHD/RLZ

Lager und Transporttemperatur	Gem. Kennzeichnung auf dem Produkt
MHD bei Abfüllung	240 Tage
RLZ bei Anlieferung	120 Tage

13 Gentechnik, lebensmittelrechtliche Erklärung

Dieses Produkt wurde weder gentechnisch verändert, noch enthält es gentechnisch veränderte Zutaten oder Hilfsstoffe und ist somit nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Verordnungen VO(EG)1829/2003 und VO(EG)1830/2003. Dieses Produkt entspricht in Zusammensetzung, Herstellung und Verpackung den Anforderungen der Gesetzgebung der Bundesrepublik Deutschland und der Europäischen Union in den gültigen Fassungen.

Erstellt, am	Geprüft, am	Freigegeben, am
J. Hartl, 04.05.2020	M. Haug, 08.05.2020	M. Haug, 08.05.2020