

<b>Artikel</b>	<b>BUTTERMILCH 1% 5L Kärntnermilch</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	Kärntnermilch
<b>Artikelnummer</b>	41006109
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>Buttermilch, hergestellt aus pasteurisierter Milch mit 1 % Fett</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	1 x 5
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	l
<b>Direktverpackung</b>	Kunststoffeimer mit Deckel
<b>Verpackungsmaterial</b>	
<b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
<b>Hersteller</b>	Kärntnermilch reg.Gen.m.b.H.
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	IFS Food
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	kühl lagern bei bei + 4 °C - + 6 °C
<b>Zutatenliste</b>	pasteurisierte MILCH, Milchsäurebakterien
<b>Nährwertangaben in g je 100g / ml</b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	172 / 41
<b>Fett</b>	
gesamt	1,00
gesättigte Fettsäuren	0,70
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	4,10
davon Zucker	4,10
<b>Eiweiß</b>	3,30
<b>Salz</b>	0,13

## Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
<b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	

<b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
Dinkel						X
Gerste						X
Hafer						X
Kamut						X
Roggen						X
Weizen						X
<b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>		X				Milch
<b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
Cashewnüsse						X
Haselnüsse						X
Macadamia- oder Queenslandnüsse						X
Mandeln						X
Paranüsse						X
Pecannüsse						X
Pistazien						X
Walnüsse						X
<b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO<sub>2</sub></b>						X
<b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>						X
<b>Zusatzstoffe</b>						
				<b>ja</b>		<b>nein</b>
<b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>				X		
<b>chininhaltig</b>						X

coffeinhaltig	X
enthält eine Phenylalaninquelle	X
geschwärzt	X
geschwefelt	X
gewachst	X
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	X
mit Antioxidationsmittel	X
mit Aromastoffen	X
mit Azofarbstoffen	X
mit Emulgatoren	X
mit Farbstoff	X
mit Geschmacksverstärker	X
mit Konservierungsstoff	X
mit Nitrat	X
mit Nitritpökelsalz	X
mit Phosphat	X
mit Süßholzextrakt	X
mit Süßungsmittel(n)	X
taurinhaltig	X
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)	X

## Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		X
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		X
Bio		X
<b><u>Ernährungsformen</u></b>		
Halal		X
Koscher		X
Vegan		X
vegetarisch	X	
lactosefrei		X
glutenfrei	X	
gentechnisch verändert		X

## Verwendungszweck

Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
Kochtopf geeignet	x

**Zubereitungshinweis** Verzehrfertig. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 3 Tagen konsumieren.

**Sensorische Eigenschaften**

Aussehen	weiß
Geruch	mild, säuerlich, rein
Geschmack	mild, säuerlich, rein
Konsistenz	sämig, dickflüssig

**Mikrobiologische Daten** ISO 11290-1; ISO 6611 o. ISO 21527

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	
Escherichia coli (KbE/g)	
Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	<= 10.000 KBE / ml
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	
Listeria monocytogenes (KbE/g)	neg. in 25 ml
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	
Schimmelpilze (KbE/g)	<= 10.000 KBE / ml