

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9004283000000
Lieferantenname	Kärntnermilch reg.Gen. mbH
GTIN	09010055034791
Artikelkurzbeschreibung	NFU BWM Sauerrahm 15%

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09010055034791	Gefäß, Glas,	75 Millimeter	75 Millimeter	89 Millimeter	0.208 Kilogramm	1
09010055134798	Tablett / Tray	380 Millimeter	150 Millimeter	90 Millimeter	2.149 Kilogramm	10

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09010055034791	Gefäß, Glas,	Ja	Nein	Nein	-
09010055134798	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09010055034791
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9004283000000
Name des Datenverantwortlichen	Kärntnermilch reg.Gen. mbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	22.12.2021
Zuletzt geändert	21.12.2021
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	18.11.2019
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	4756
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	TOP-TEAM Zentraleinkauf G.m.b.H.
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Egger-Lienz-Straße 15, A-4050 Traun
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.natuerlich-fuer-uns.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	9004283000000
Name des Herstellers	Kärntnermilch reg.Gen.m.b.H.
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9004283000000
Name des Datenverantwortlichen	Kärntnermilch reg.Gen. mbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9002804099953
Markeninhaber: Name	TOP TEAM Zentraleinkauf G.m.b.H.

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	NFU BWM Sauerrahm 15%
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Bio Sauerrahm
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Bio-Sauerrahm, hergestellt aus pasteurisiertem Bio-Rahm, aus Bio-Wiesensmilch, mit 15% Fett, aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Natürlich für uns Bio Wiesensmilch Bio Sauerrahm 15% Fett 200g
Variante (Deutsch)	Bio Sauerrahm 15% Fett
Markenname Submarke	Natürlich für uns Bio Wiesensmilch
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	200 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	200 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.208 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04039013
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche Freiwillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Bio (mindestens 95% des Gewichts)
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	AT-BIO-301
Bio-Qualitätskennzeichen	EU-Öko-VO, verarbeitete Produkte 100% öko/bio
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	Herkunftsland-Landwirtschaft - Alles Rohmaterial in einem Land erzeugt, das - zusammen mit dem produktrelevanten Aktivitätscode FARMING - angegeben werden sollte
Herkunftsland - Landwirtschaft	Österreich
null	null

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	35
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	18

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	6 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	--

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	AMA-Biozeichen (Österreich)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	BIO Austria
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 20130 EG

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code

Grad des Vorkommens

Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)

-

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Gekühlt bei 3 -6°C lagern. Ungeöffnet mindestens haltbar: Siehe Deckel.

Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen aufbrauchen.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	162
Energie [kJ]	670
Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	15.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	3.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	3.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	3.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.11 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nutri-Score

Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 g		
BRENNWERT	670 kJ / 162 kcal		
FETT	15 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	11 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	3.2 g		
- DAVON ZUCKER	3.2 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	3 g		
SALZ	0.1 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zutaten / Inhalt

Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
GPC Class	Sahne / Sahneersatz
GPC Brick	Sahne (leicht verderblich)
GPC Brick Code	10000189

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	89 Millimeter
Breite	75 Millimeter
Tiefe	75 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Gefäß, Glas, Konservenglas
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

Sonstiges

Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 20130 EG
---	-------------