

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9004283000000
Lieferantenname	Kärntnermilch reg.Gen. mbH
GTIN	09010055034814
Artikelkurzbeschreibung	NFU Bio WM Schlagobers 32% ESL

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09010055034814	Faltschachtel	57 Millimeter	57 Millimeter	118 Millimeter	0.265 Kilogramm	1
09010055134811	Tablett / Tray	300 Millimeter	120 Millimeter	120 Millimeter	2.713 Kilogramm	10

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09010055034814	Faltschachtel	Ja	Nein	Nein	-
09010055134811	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09010055034814
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	16.03.2023
Zuletzt geändert	16.03.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	13.03.2019
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	4762
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 GmbH
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 Bio WM Schlagobers 32% ESL
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Bio Schlagobers
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Bio Schlagobers, hergestellt aus Bio Wiesenmilch mit 32% Fett, hocherhitzt, länger frisch, aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Natürlich für uns Bio Wiesenmilch Bio Schlagobers 32% Fett 250ml
Variante (Deutsch)	Bio Schlagobers 32% Fett
Markenname Submarke	Natürlich für uns Bio Wiesenmilch
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	250 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	250 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.265 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04015031
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche Frewillige 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]	30
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	18

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	4 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	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
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 mindesten haltbar bis: siehe Deckel
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen aufbrauchen. Vor dem Öffnen schütteln!

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	309
Energie [kJ]	1274
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	32.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	22.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	3.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	3.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	2.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.07 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer 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 ml		
BRENNWERT	1274 kJ / 309 kcal		
FETT	32 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	22 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	3 g		
- DAVON ZUCKER	3 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	2.3 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	118 Millimeter
Breite	57 Millimeter
Tiefe	57 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

Sonstiges

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