

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9005620000004
Lieferantenname	Berglandmilch eGen
GTIN	09024800101003
Artikelkurzbeschreibung	Vollmilch 1 l 3,5 %



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09024800101003	Gable-Top- /	71 Millimeter	71 Millimeter	233 Millimeter	1.056 Kilogramm	1
09024800101010	Kartonschachtel	306 Millimeter	230 Millimeter	240 Millimeter	12.672 Kilogramm	12
09024800101027	Palette	1224 Millimeter	800 Millimeter	1110 Millimeter	683.944 Kilogramm	624
09024800101089	Verpackt, nicht	650 Millimeter	430 Millimeter	940 Millimeter	126.72 Kilogramm	120

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09024800101003	Gable-Top- /	Ja	Nein	Nein	-
09024800101010	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-
09024800101027	Palette	Nein	Ja	Ja	-
09024800101089	Verpackt, nicht	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09024800101003
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9005620000004
Name des Datenverantwortlichen	Berglandmilch eGen
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
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	15.07.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	24.09.2018
Zuletzt geändert	24.09.2018
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	18.10.2016
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	6621
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
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	Berglandmilch eGen
Kontaktadresse Inverkehrbringer	A-4600 Wels
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9005620000004
Name des Herstellers	Berglandmilch eGen
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9005620000004
Name des Datenverantwortlichen	Berglandmilch eGen
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Vollmilch 1 l 3,5 %
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Trinkmilch
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Vollmilch, 3,5% Fett pasteurisiert, mikrofiltriert, länger frisch.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Stainzer Steirische Vollmilch 1 l
Markenname Submarke	Stainzer Vollmilch
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Stainzer Milch wird bereits vor der Pasteurisierung mikrofiltriert und so von den in der Rohmilch enthaltenen Sporen und Keimen gereinigt. Durch dieses schonende Verfahren erhält Stainzer Milch ihren besonders feinen und reinen Geschmack und bleibt länger frisch als normale Trinkmilch, ohne dass sie höher erhitzt wird als herkömmliche Frischmilch.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.056 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	04012091
Importklassifikation: Intrastat	-
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-
---	---

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	15

Temperaturangaben

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

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-Gütesiegel (Qualitätskontrolle, Österreich)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	ARGE-Label (Ohne Gentechnik hergestellt)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 60223 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)

Vor und nach dem Öffnen gekühlt (bis + 6°C) lagern. Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage aufbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Giebel.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	64
Energie [kJ]	266
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	3.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	2.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	4.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	3.4 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.13 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 g		
BRENNWERT	266 kJ / 64 kcal		
FETT	3.5 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	2.3 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	4.6 g		
- DAVON ZUCKER	4.6 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	3.4 g		
SALZ	0.1 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zutaten / Inhalt

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
GPC Class	Milch / Milchersatz
GPC Brick	Milch (leicht verderblich)
GPC Brick Code	1000025

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	233 Millimeter
Breite	71 Millimeter
Tiefe	71 Millimeter

Verpackungsinformationen

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

Sonstiges

Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 60223 EG
--	-------------