

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9005620000004
Lieferantenname	Berglandmilch eGen
GTIN	09066001902706
Artikelkurzbeschreibung	Alpiland Emmentaler 45% Scheiben PG

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09066001902706	Blisterverpackung /	200 Millimeter	130 Millimeter	40 Millimeter	0.416 Kilogramm	1
09066001902720	Kartonschachtel	271 Millimeter	210 Millimeter	191 Millimeter	3.53 Kilogramm	8
09066001902799	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1296 Millimeter	342.7 Kilogramm	720

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09066001902706	Blisterverpackung /	Ja	Nein	Nein	-
09066001902720	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-
09066001902799	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09066001902706
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	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	05.02.2018
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	13.08.2018
Zuletzt geändert	05.02.2018
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	31.01.2018
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	19027
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	Schubertstraße 30, 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)	Alpiland Emmentaler 45% Scheiben PG
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Käse-Berglandmilch
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Hartkäse mit Rundlochung 45 % Fett i. Tr., aus pasteurisierter Milch
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Alpiland Emmentaler 45% Scheiben PG=400g
Markenname Submarke	Alpiland ScheibenBLM bis 500g
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Ein g´schmackiger, nussig-milder Emmentaler aus bester österreichischer Milch in feinen Scheiben in der praktischen 400g Familienpackung. Er passt optimal zur Jause, für Käseplatten und für warme Gerichte wie beispielweise Cordon Bleu.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	400 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	400 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.416 Kilogramm
Nettogewicht	--
Abtropfgewicht	--
Nettovolumen (ZAS6)	--

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	-
Importklassifikation: Taric	0406901300
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit

MHD auf Verpackung

MHD auf Verpackung Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	34

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	8 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID Etikett Code	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	ARGE-Label (Ohne Gentechnik hergestellt)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 40153 EG

Allergene

Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Unter Schutzatmosphäre verpackt
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Vor und nach dem Öffnen gekühlt (3-8° C) lagern. Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage verbrauchen. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck vorne

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	395
Energie [kJ]	1640
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	31.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	23.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	29.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g		
BRENNWERT	1640 kJ / 395 kcal		
FETT	31 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	23 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	0 g		
- DAVON ZUCKER	0 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	29 g		
SALZ	0.8 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Code der Art

Nährstoffcode

Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.

Laktose

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	Käse / Käseersatz
GPC Brick	Käse (leicht verderblich)
GPC Brick Code	1000028

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	40 Millimeter
Breite	130 Millimeter
Tiefe	200 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Verpackung: Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackungsart	Blisterverpackung / Sichtverpackung
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Hat Verpackung Räder	-

Sonstiges

Kühlpflichtig (ZAS6)	-
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 40153 EG