

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9005620000004
Lieferantenname	Berglandmilch eGen
GTIN	09006548241517
Artikelkurzbeschreibung	Streichgenuss Raps 200g



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09006548241517	Becher, Tasse,	126 Millimeter	90 Millimeter	50 Millimeter	0.217 Kilogramm	1
09006548251516	Tablett / Tray	256 Millimeter	174 Millimeter	145 Millimeter	2.7 Kilogramm	12
09066000128596	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1165 Millimeter	327.4 Kilogramm	1344

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09006548241517	Becher, Tasse,	Ja	Nein	Nein	-
09006548251516	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-
09066000128596	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09006548241517
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	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	04.08.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	20.04.2021
Zuletzt geändert	20.04.2021
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	1285
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)	Streichgenuss Raps 200g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Butter
Artikelbeschreibung (Deutsch)	SRD Streichgenuss Raps PO=200g
Markenname Submarke	Schärdinger -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Schärdinger Streichgenuss ist feinste österreichische Teebutter mit hochwertigen Pflanzenölen. Damit streicht es sich wie von selbst und zwar direkt vom Kühlschrank auf das Brot. Streichgenuss gibt es in den Sorten Rapsöl mit Sauermilch verfeinert und Olivenöl mit Joghurt verfeinert. Ein Naturprodukt aus Österreich, ohne Zusatz von Aromastoffen, kinderleicht streichfähig und mit wunderbar fein säuerlichem Buttergeschmack mit einem Hauch von Rapsöl bzw. Olivenöl.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	200 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	200 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.217 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	-
Importklassifikation: Taric	2106909832
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]	35

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	6 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	6 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: 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)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 30751 EG

Fisch und Meeresfrüchte

Käse

Fett in Trockenmasse [% i. Tr.]	-
Käsegruppe	-
Labart	Kein Lab
Käsoberfläche am Ende der Reifezeit	-
Rinde verzehrbar	-
Reifezeit	--

Fett in Trockenmasse [%]: Messgenauigkeit

-

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 (3-6 °C) lagern. Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Deckel.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	684
Energie [kJ]	2814
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	75.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	38.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.03 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	2814 kJ / 684 kcal		
FETT	75 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	38 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	1 g		
- DAVON ZUCKER	1 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	1 g		
SALZ	0 g		

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Nährwertanspruch

Claim auf Verpackung	Code der Art	Nährstoffcode
-	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Palmöl

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: 68 % TEEBUTTER, 19 % Rapsöl, 13 % JOGHURT.
---	------------------------	---

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	Butter / Butterersatz
GPC Brick	Butter (leicht verderblich)
GPC Brick Code	10000168

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	50 Millimeter
Breite	90 Millimeter
Tiefe	126 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Becher, Tasse, Schüssel
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-

Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Kühlpflichtig
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 30751 EG