# **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	4306188000006
Lieferantenname	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - mbH
GTIN	09009473000730
Artikelkurzbeschreibung	Jeden Tag ESL Schlagobers 36% 0,25L



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09009473000730	Gable-Top- /	70 Millimeter	70 Millimeter	90 Millimeter	0.27 Kilogramm	1
09009473000877	Kartonschachtel	300 Millimeter	230 Millimeter	95 Millimeter	3.43 Kilogramm	12
09009473000754	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1100 Millimeter	469 Kilogramm	1560

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09009473000730	Gable-Top- /	Ja	Nein	Nein	-
09009473000877	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-
09009473000754	Palette	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09009473000730
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4306188000006
Name des Datenverantwortlichen	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - 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	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	20.02.2015
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	30.01.2023
Zuletzt geändert	30.01.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	18.10.2022
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	872721
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	Gmundner Molkerei eGen
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Gmundner Molkerei eGen, Theresienthalstraße 16, 4810 Gmunden, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
eMail	office@gmundner-milch.at
Telefax	+43 (0) 7612 782 43
Telefon	+43 (0) 7612 782 0
Website	www.gmundner-milch.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	9006207000004
Name des Herstellers	Gmundner Molkerei eGen
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9006207000004
Name des Datenverantwortlichen	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - mbH
Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen: Art	Zusätzliche Identifikation des Datenverantwortlichen:
EU Umsatzsteuer-Identifikationsnummer	ATU23410609
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4306188000006
Markeninhaber: Name	ZHG Zentrale Handeslgesellschaft mbH
Zusätzliche Identifikation des Markeninhabers: Art	
Zusätzliche Identifikation des Markeninhabers: Wert	
EU Umsatzsteuer-Identifikationsnummer	ATU23410609

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Jeden Tag ESL Schlagobers 36% 0,25L
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Länger Frisches Schlagobers 0,25 L
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Schlagobers mit 36% Fett, hocherhitzt, länger haltbar.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Jeden Tag Länger fr.Schlagobers 36% 250g AT
Markenname   Submarke	Jeden Tag   -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.25 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	0.25 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.27 Kilogramm
Nettogewicht	0.25 Kilogramm
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	
Herkunftsangabe (Deutsch)	Gmunden, Oberösterreich
Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Nicht Bio
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Frischedatum auf Verpackung: Art	Ablaufdatum - Grenze für Verzehr oder Gebrauch des Produktes. Auch: Zu Verbrauchen Bis- oder Maximales Haltbarkeitsdatum. Bedeutung hängt vom Produktkontext ab
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	18
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	16

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.)	

Zielgruppe	
Geschlecht der Zielgruppe	Unisex
Verbraucher-Verkaufsbedingungen: Code	Unbeschränkter Verkauf
Altersempfehlung: Mindestalter	-
Altersempfehlung: Mindestalter Maßeinheit	-

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	Nein
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 40138 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 (3-6°C) lagern.
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Nach dem Öffnen innerhalb weniger Tage verbrauchen.

nergie [kj]  lessgenauigkeit  lessgenaui	tet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
nergie [kj] 1419  lessgenauigkeit Ungefährer Worder Referenzmenge	er
Messgenauigkeit Ungefährer Wortsonsgröße	
der Referenzmenge  Messgenauigkeit  Mortionsgröße  Jährwertangaben : Bestandteil  Nährwertangaben: Wert  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Jährwertangaben: Messgenauigkeit  Jährwertangaben: Bestandteil  Nährwertangaben: Wert  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Jährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Jührwertangaben: Messgenauigkeit  Jährwertangaben: Bestandteil  Jährwertangaben: B	
Messgenauigkeit Portionsgröße Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	r Wert (~)
Portionsgröße Jährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Jährwertangaben: Messgenauigkeit Jährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben: Bestandteil  Nährwertangaben: Wert  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Mess	
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Me	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenau	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben	m
Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Fett, davon g         Nährwertangaben: Wert       24.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Kohlenhydrat         Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Wert       0.09 Gramm	r Wert (~)
Nährwertangaben: Bestandteil	
Nährwertangaben: Wert  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: % der Referenzmenge  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Wert  Nährwertangaben: Messgenauigkeit  Nährwertangaben: Messgen	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: M	n gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben:	ım
Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Eiweiß         Nährwertangaben: Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -	r Wert (~)
Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Kohlenhydrat         Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Eiweiß         Nährwertangaben: Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Kohlenhydrat         Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Eiweiß         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Wert       0.09 Gramm	rate
Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Wert  O.09 Gramm	n
Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Wert 3.1 Gramm Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: % der Referenzmenge - Nährwertangaben: Messgenauigkeit Eiweiß Nährwertangaben: Messgenauigkeit Eiweiß Nährwertangaben: Wert 2.0 Gramm Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: % der Referenzmenge - Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Messgenauigkeit Salz Äquivale Nährwertangaben: Wert 0.09 Gramm	r Wert (~)
Nährwertangaben: Bestandteil Kohlenhydrat Nährwertangaben: Wert 3.1 Gramm Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Messgenauigkeit Eiweiß Nährwertangaben: Wert 2.0 Gramm Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W. Nährwertangaben: % der Referenzmenge - Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Bestandteil Salz Äquivale Nährwertangaben: Wert 0.09 Gramm	
Nährwertangaben: Wert       3.1 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Eiweiß         Nährwertangaben: Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Wert       0.09 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Eiweiß         Nährwertangaben: Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Wert       0.09 Gramm	rate, davon Zucker
Nährwertangaben:       % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben:       Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben:       Bestandteil       Eiweiß         Nährwertangaben:       Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben:       Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben:       Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben:       Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben:       Wert       0.09 Gramm	n
Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Eiweiß         Nährwertangaben: Wert       2.0 Gramm         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       Ungefährer W.         Nährwertangaben: % der Referenzmenge       -         Nährwertangaben: Messgenauigkeit       -         Nährwertangaben: Bestandteil       Salz Äquivale         Nährwertangaben: Wert       0.09 Gramm	r Wert (~)
Nährwertangaben : BestandteilEiweißNährwertangaben: Wert2.0 GrammNährwertangaben: MessgenauigkeitUngefährer WNährwertangaben: % der Referenzmenge-Nährwertangaben: Messgenauigkeit-Nährwertangaben : BestandteilSalz ÄquivaleNährwertangaben: Wert0.09 Gramm	
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert  2.0 Gramm  Ungefährer W Salz Äquivale	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert 0.09 Gramm	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge - Nährwertangaben: Messgenauigkeit - Nährwertangaben: Bestandteil Salz Äquivale Nährwertangaben: Wert 0.09 Gramm	n
Nährwertangaben: Messgenauigkeit-Nährwertangaben: BestandteilSalz ÄquivaleNährwertangaben: Wert0.09 Gramm	r Wert (~)
Nährwertangaben : BestandteilSalz ÄquivaleNährwertangaben: Wert0.09 Gramm	
Nährwertangaben: Wert 0.09 Gramm	
	alent
	m
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Ungefährer W	r Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	

#### **Nährwerttabelle**

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

	Pro 100 ml	
BRENNWERT	1419 kJ / 344 kcal	
FETT	36 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	24 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	3.1 g	
- DAVON ZUCKER	3.1 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	-	
EIWEISS	2 g	
SALZ	0.1 g	
Hinwaica		

- \* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich
- \*\* der empfohlenen Tagesmenge

Zut	aten / Inhalt		
Zuta	tenliste		
-	Zutatenliste (Deutsch)		RAHM, Stabilisator: Carrageen
Enth	ält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	-	
Artil	cel 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
GPC Attribute	
Art von Sahne	FLÜSSIGE SAHNE (18 % FETT) / SAHNE
Fettgehalt	VOLLFETT
Herstellungsverfahren / Kochprozess	HOMOGENISIERT
Kühlungsnotwendigkeit	KANN GEKÜHLT AUFBEWAHRT WERDEN
Ursprung	KUH

Physikalische / Chemische Eigenschaften	
Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	90 Millimeter
Breite	70 Millimeter
Tiefe	70 Millimeter

Verpackungsinformationen		
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein	
Artikel wiederverwertbar	-	
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-	
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-	
Verpackung Einweg/Mehrweg	-	
Verpackungsart	Gable-Top- / Giebelverpackung	
Verpackungsebene	1	
Verpackungsform	-	

Sonstiges		
Leitsatzziffer	-	
Sortimentsgruppe	-	
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-	
Genussregion Österreich	-	
Chargenführung	Ja	
Mindestbestellmenge	-	
Maximalbestellmenge	-	
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	-	
Display: Code der Art	-	
Mehltype	-	
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 40138 EG	