# **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9120075800006
Lieferantenname	Froneri Ice Cream Deutschland GmbH
GTIN	04007993035732
Artikelkurzbeschreibung	Milka Vanilla & Choco 425ml



Übersicht Logis	tik / Artikelhierad	chie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04007993035732	Dose	73 Millimeter	96 Millimeter	100 Millimeter	328 Gramm	1
04007993035749	Faltschachtel /	396 Millimeter	198 Millimeter	106 Millimeter	2624 Gramm	8

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04007993035732	Dose	Ja	Nein	Nein	-
04007993035749	Faltschachtel /	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04007993035732
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9120075800006
Name des Datenverantwortlichen	Froneri Ice Cream Deutschland GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
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	25.06.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	25.06.2025
Zuletzt geändert	25.06.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	14.10.2024
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	31026334
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	Froneri Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Europaplatz 4, A-4020 Linz
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	4007993000006
Name des Herstellers	Froneri Ice Cream Deutschland GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	4008210000007
Name des Datenverantwortlichen	Froneri Ice Cream Deutschland GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4001388000008
Markeninhaber: Name	Mondelez Deutschland GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Milka Vanilla & Choco 425ml
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Speiseeis
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Vanilleeis mit Schokoladenmousse 18 % und Alpenmilchschokoladenstückchen 9 %.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Milka Vanilla & Choco 425ml
Markenname   Submarke	Milka   -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	425 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	425 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	328 Gramm
Nettogewicht	297 Gramm
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21050010
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	540
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	Tiefgekühlt - konstant -18°C oder kälter (gemäß lokalen Vorschriften)
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	-20 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	-20 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	-20 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Cocoa Life - Ein besseres Leben für Kakaobauern und - gemeinschaften (Ghana)
Zusätzliche Label-Informationen	

## Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Nüsse (LMIV: Schalenfrüchte; LIV: Hartschalenobst) und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

## Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Bei -18°C mindestens haltbar bis: siehe Deckelrand.
, , , , , , , , , , , , , , , ,	

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	261
Energie [kJ]	1093
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	14.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
lährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	31.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	26.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.6 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	0.07 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts	
Bezugsgröße	1 Portion	
Energie [kcal]	183	
Energie [kJ]	765	
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
% der Referenzmenge	9	
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Portionsgröße	70 Gramm	
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (840)	
	kJ / 2000 kcal)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett	
Nährwertangaben: Wert	9.7 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	14.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren	
Nährwertangaben: Wert	7.6 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	38.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate	
Nährwertangaben: Wert	21.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	8.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker	
Nährwertangaben: Wert	18.0 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	20.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe	
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-	
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß	
Nährwertangaben: Wert	2.4 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	5.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent	
Nährwertangaben: Wert	0.05 Gramm	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	1.0	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)	

#### **Nutri-Score**

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

RENNWERT 1093 kJ / 261 kcal 765 kJ / 183 kcal 9 %

	_	( 9)	
BRENNWERT	1093 kJ / 261 kcal	765 kJ / 183 kcal	9 %
FETT	14 g	9.7 g	14 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	11 g	7.6 g	38 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLENHYDRATE	31 g	21 g	8 %
- DAVON ZUCKER	26 g	18 g	20 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	0.6 g	<0.5 g	-
EIWEISS	3.4 g	2.4 g	5 %
SALZ	0.1 g	0.1 g	1 %
Hinweise			

\* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

\*\* der empfohlenen Tagesmenge

Zubereitung	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	
Verzehrtemperatur (Max.)	

Zutaten / Inhalt	
Angaben zur Portion	
Anzahl der Portionen pro Packung	4
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-
Zutatenliste	
- Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Entrahmte MILCH, ALPENMILCHSCHOKOLADENSTÜCKCHEN (Zucker, Kakaobutter, MAGERMILCHPULVER* 1 %, Kakaomasse, SÜSSMOLKENPULVER, BUTTERREINFETT* 0,4 %, Emulgator (Lecithine (SOJA)), Aroma), Kokosfett, Zucker, Glukosesirup, MOLKENERZEUGNIS, eingedickte entrahmte MILCH, Invertzuckersirup, gezuckerte KONDENSMILCH (eingedickte VOLLMILCH, Zucker, MILCHZUCKER), ALPENMILCHSCHOKOLADE 1,5 % (Zucker, Kakaobutter, Kakaomasse, MAGERMILCHPULVER* 0,1 %, BUTTERREINFETT* 0,1 %, SÜSSMOLKENPULVER, Emulgatoren (Lecithine (SOJA), E476)), Glukose-Fruktose-Sirup, fettarmer Kakao, Emulgatoren (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Stabilisatoren (Johannisbrotkernmehl, Guarkernmehl), natürliches Vanillearoma, färbendes Karottenkonzentrat, extrahierte gemahlene Vanilleschoten. *aus Alpenmilch. KANN ENTHALTEN: SCHALENFRÜCHTE, GLUTEN, EI.

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

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Desserts / Dessertsaucen / Garnierungen
GPC Brick	Speiseeis (tiefgefroren)
GPC Brick Code	10000215

Physikalische / Chemische Eigenschaften	
Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	100 Millimeter	
Breite	96 Millimeter	
Tiefe	73 Millimeter	

Verpackungsinformationen		
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein	
Artikel wiederverwertbar	-	
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-	
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE2206046948262	
Verpackung Einweg/Mehrweg	-	
Verpackungsart	Dose	
Verpackungsebene	1	
Verpackungsform	-	

Sonstiges	
Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Ja
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein
Display: Code der Art	-
Mehltype	-