

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9019100000002
Lieferantenname	NÖM AG
GTIN	09019100590206
Artikelkurzbeschreibung	Waldv. Vollmilch 3,5% ESL PG=1l



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09019100590206	Verpackt, nicht	74 Millimeter	74 Millimeter	235 Millimeter	1.063 Kilogramm	1
09019100590220	Kartonschachtel	380 Millimeter	160 Millimeter	236 Millimeter	10.742 Kilogramm	10

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09019100590206	Verpackt, nicht	Ja	Nein	Nein	-
09019100590220	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09019100590206
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9019100000002
Name des Datenverantwortlichen	NÖM AG
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	2400 - Trinkmilch
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	12.03.2020
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	01.04.2020
Zuletzt geändert	01.04.2020
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	24.08.2014
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	15902
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
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	NÖM AG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Vöslauer Straße 109, 2500 Baden, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	0800 800 500
Website	www.noem.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	NÖM AG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9019100000002
Markeninhaber: Name	NÖM AG

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Waldv. Vollmilch 3,5% ESL PG=1l
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Trinkmilch
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	VOLLMILCH 3,5% Fett, länger frisch, pasteurisiert, filtriert.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	nöm Original Waldviertler Vollmilch länger frisch Packung=1lt
Variante (Deutsch)	Vollmilch
Markenname Submarke	nöm Original Waldviertler
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Unsere Milch stammt von Familienbetrieben aus kleinstrukturierter Landwirtschaft. Dabei legt sie nur wenige Kilometer in deinen Kühlschrank zurück.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	100 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.063 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04012091
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]	12

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	0 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 Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	--

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	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
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 30960 EG

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code

Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse

Grad des Vorkommens

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)

-

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Gekühlt (+6°C) mindestens haltbar bis: siehe Oberseite. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 1-2 Tagen verbrauchen.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	64
Energie [kJ]	266
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
% der Referenzmenge	3
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal); NRV=Nährstoffbezugswert
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	3.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	5.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	2.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	11.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	4.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	2.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	5.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	3.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	7.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)

Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	2.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium
Vitamine / Mineralien: Wert	120.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~)

Nutri-Score

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml		
BRENNWERT	266 kJ / 64 kcal		
FETT	3.5 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	2.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	4.7 g		
- DAVON ZUCKER	4.7 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	3.3 g		
SALZ	0.1 g		
Vitamine und Mineralien			
Calcium	120 mg	-	-
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	235 Millimeter
Breite	74 Millimeter
Tiefe	74 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Verpackt, nicht spezifiziert
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

Sonstiges

Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 30960 EG
--	-------------