

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9019100000002
<b>Lieferantenname</b>	NÖM AG
<b>GTIN</b>	09019100634207
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	nöm Topfen 20% BE=250g



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09019100634207	Verpackt, nicht	111 Millimeter	84 Millimeter	45 Millimeter	0.257 Kilogramm	1
09019100634221	Kartonschachtel	347 Millimeter	227 Millimeter	46 Millimeter	2.122 Kilogramm	8

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09019100634207	Verpackt, nicht	Ja	Nein	Nein	-
09019100634221	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09019100634207
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>Datenträger: Code der Art</b>	EAN 13
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9019100000002
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	NÖM AG
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	MP21 - TOPFEN
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>GHS</b>	Nein
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Angabe nicht notwendig/relevant
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	12.08.2020
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	14.05.2021
<b>Zuletzt geändert</b>	14.05.2021
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	25.08.2014
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	16342
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	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
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)	nöm Topfen 20% BE=250g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Speisetopfen
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Speisetopfen 20% F.i.T. aus pasteurisierter Milch.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	nöm Topfen 20% Becher=250g
Variante (Deutsch)	Topfen
Markenname   Submarke	nöm   -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	250 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	250 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.257 Kilogramm
Nettogewicht	-
Abtropfgewicht	-
	null null

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

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04061050
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

## Herkunftsangaben

Zusätzliche Freiwillige 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.)	3 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	9 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.)	--

## 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 30960 EG

## Fisch und Meeresfrüchte

## Käse

<b>Fett in Trockenmasse [% i. Tr.]</b>	20
<b>Käsegruppe</b>	-
<b>Labart</b>	-
<b>Käsoberfläche am Ende der Reifezeit</b>	-
<b>Rinde verzehrbar</b>	-
<b>Reifezeit</b>	--

**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)**

Gekühlt (3-9°C) mindestens haltbar bis: siehe Oberseite. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 2-3 Tagen verbrauchen.

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	101
<b>Energie [kJ]</b>	423
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	4.4 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	2.6 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	3.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	3.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	11.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nutri-Score</b>	

## Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g		
<b>BRENNWERT</b>	423 kJ / 101 kcal		
<b>FETT</b>	4.4 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	2.6 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	3.7 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	3.7 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	11 g		
<b>SALZ</b>	0.1 g		

### Hinweise

\* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

\*\* der empfohlenen Tagesmenge

## Zutaten / Inhalt

### Gefahrstoffangaben nach GHS

<b>GHS Signalwort Code</b>	-
<b>Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)</b>	-
<b>Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten</b>	-

### GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
<b>GPC Class</b>	Käse / Käseersatz
<b>GPC Brick</b>	Käse (leicht verderblich)
<b>GPC Brick Code</b>	10000028
<b>GPC Attribute</b>	
<b>Käsesorte</b>	QUARK

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

### Maßangaben (inklusive Verpackung)

#### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	45 Millimeter
<b>Breite</b>	84 Millimeter
<b>Tiefe</b>	111 Millimeter

## Verpackungsinformationen

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

## Sonstiges

<b>Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung</b>	AT 30960 EG
---	-------------