

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9002600000009
Lieferantenname	Maresi Austria GmbH
GTIN	00000090171710
Artikelkurzbeschreibung	INZ Fleischschmalz 125g



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000090171710	Dose	41 Millimeter	75 Millimeter	75 Millimeter	154 Gramm	1
09017100100715	Gehäuse / Behälter	308 Millimeter	230 Millimeter	78 Millimeter	3.774 Kilogramm	24

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000090171710	Dose	Ja	Nein	Nein	-
09017100100715	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	00000090171710
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9002600000009
Name des Datenverantwortlichen	Maresi Austria GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
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	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	02.12.2022
Zuletzt geändert	02.12.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	30.09.2019
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	161210-32
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	Maresi Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 111, A-1131 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	0800/216411
Website	www.inzersdorfer.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Maresi Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9002600000009
Markeninhaber: Name	Maresi Trade Mark

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	INZ Fleischschmalz 125g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Aufstriche in Dosen
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Fleischschmalz
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Inzersdorfer Fleischschmalz 125g
Variante (Deutsch)	Fleischschmalz
Markenname Submarke	Inzersdorfer -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Schnittfest und deftig - unser kräftiges Fleischschmalz ist eine besondere Abwechslung zu herkömmlichen Aufstrichen. Schweinefleisch und Speck umhüllt von einer cremigen Schmalzschicht. 100% Fleisch aus Österreich

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	125 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	125 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	154 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	16024930
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	-
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	1440
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	182

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	15 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	28 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	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 62028 EG

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Trocken, vor Frost und Hitze geschützt lagern. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 3 Tagen verbrauchen.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	488
Energie [kJ]	2014
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	49.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	23.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.95 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	2014 kJ / 488 kcal		
FETT	49 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	23 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	0.8 g		
- DAVON ZUCKER	0 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	11 g		
SALZ	0.9 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Schweinefleisch (60%), Speck, Wasser, Nitritpökelsalz (Speisesalz, Konservierungsstoff: Natriumnitrit), Gewürze, Verdickungsmittel: Carrageen, Speisesalz, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure, Dextrose.
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)		-

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Gewürze / Konservierungsstoffe / Extrakte
GPC Class	Saucen / Aufstriche / Dips / Würzsaucen
GPC Brick	Dipsaucen / Würzsaucen / Feinkostsaucen / Aufstriche / Marinaden (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000280

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Flammpunkt Temperatur	0 Grad Celsius
Flüchtige organische Verbindung (Anteil in %)	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	75 Millimeter
Breite	75 Millimeter
Tiefe	41 Millimeter

Verpackungsinformationen

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

Sonstiges

Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 62028 EG
---	-------------