

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9000331000008
<b>Lieferantenname</b>	Josef Manner & Comp. AG
<b>GTIN</b>	09000331601311
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	Punsch-Glasur 200g



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09000331601311	Becher, Tasse,	77 Millimeter	77 Millimeter	77 Millimeter	0.2079 Kilogramm	1
09000331001319	Verpackt, nicht	375 Millimeter	146 Millimeter	75 Millimeter	2.14 Kilogramm	10

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09000331601311	Becher, Tasse,	Ja	Nein	Nein	-
09000331001319	Verpackt, nicht	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09000331601311
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>Datenträger: Code der Art</b>	EAN 13
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9000331000008
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Josef Manner & Comp. 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>	SW25 - UEBRIGE SUESSWAREN
<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>	18.10.2019
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	10.01.2023
<b>Zuletzt geändert</b>	10.01.2023
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	18.10.2019
<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	60131
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	Josef Manner & Comp. AG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Wilhelminenstraße 6, 1170 Wien, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Website	www.manner.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	9000331000008
Name des Herstellers	Josef Manner & Comp. AG
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9000331000008
Name des Datenverantwortlichen	Josef Manner & Comp. AG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9000331000008
Markeninhaber: Name	Josef Manner & Comp. Aktiengesellschaft

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Punsch-Glasur 200g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Süßware
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Zuckerglasur
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Manner Punsch-Glasur 200g
Variante (Deutsch)	Punsch Glasur
Markenname   Submarke	Manner   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Punsch zum Naschen à la Manner! Schnelles und einfaches Überziehen von süßen Köstlichkeiten mit der Manner-Punschglasur. Für LiebhaberInnen von Punschtorten und -krapferln ist die Glasur bestens geeignet. Ein weiterer Pluspunkt ist, dass sie sich sehr leicht verarbeiten lässt. Erhältlich im 200g-Becher. Die Punsch-Glasur wird gemäß den Prinzipien der Manner-Qualitätsgarantie hergestellt.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	200 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	200 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.2079 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

<b>Umsatzsteuer</b>	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
<b>Kaffeesteuerpflichtig</b>	-
<b>Kombinationsartikel</b>	-
<b>Importklassifikation</b>	
<b>Importklassifikation: Zolltarifnummer</b>	-
<b>Importklassifikation: Intrastat</b>	17049051
<b>Importklassifikation: Taric</b>	-
<b>Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit</b>	- -
<b>Importklassifikation: Ursprungsregion</b>	-

## Haltbarkeit

### Frischedatum auf Verpackung

<b>Grundlage</b>	-
<b>Angaben zur Laufzeit</b>	
<b>Laufzeit nach Öffnen</b>	- -
<b>Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]</b>	120
<b>Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]</b>	120

## Temperaturangaben

<b>Temperaturbedingungen</b>	-
<b>Lagerungstemperatur</b>	
<b>Lagerungstemperatur (Min.)</b>	15 Grad Celsius
<b>Lagerungstemperatur (Max.)</b>	20 Grad Celsius
<b>Transport zum Markt: Temperatur</b>	
<b>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</b>	15 Grad Celsius
<b>Transport zum Markt: Temperatur (Max.)</b>	20 Grad Celsius
<b>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur</b>	
<b>Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)</b>	15 Grad Celsius
<b>Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)</b>	20 Grad Celsius

## Zielgruppe

<b>Geschlecht der Zielgruppe</b>	-
<b>Verbraucher-Verkaufsbedingungen: Code</b>	Unbeschränkter Verkauf
<b>Altersempfehlung: Mindestalter</b>	-
<b>Altersempfehlung: Mindestalter Maßeinheit</b>	-

## Verpackungskennzeichnung

<b>Preisangabe auf der Verpackung</b>	-
<b>Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung</b>	-
<b>RFID auf Verpackung</b>	-
<b>Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:</b>	-
<b>DPG-Artikel</b>	-
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	Recyclingsnummer 05: PP Polypropylen - Verwendung überwiegend für Lebensmittelverpackungen wie Becher, Stoßstangen, Innenverkleidungen von Autos
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	Recyclingsnummer 41: ALU - Aluminium - Verwendung und Recycling des Polymers zu Aluminium

## Zusätzliche Label-Informationen

## Fisch und Meeresfrüchte

## Allergene

<b>Allergen: Code</b>	<b>Grad des Vorkommens</b>
<b>Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse</b>	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
<b>Nüsse (LMIV: Schalenfrüchte; LIV: Hartschalenobst) und daraus gewonnene Erzeugnisse</b>	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
<b>Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)</b>	-

## Hinweise für den Konsumenten

<b>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)</b>	Bei Zimmertemperatur und trocken lagern.
--	--

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	324
<b>Energie [kJ]</b>	1377
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 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>	0.0 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>	81.0 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>	78.0 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>	0.0 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>	0.01 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>	1377 kJ / 324 kcal		
<b>FETT</b>	0 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	81 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	78 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	0 g		
<b>SALZ</b>	0 g		
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Zubereitung

<b>Zubereitungsart</b>	Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch
<b>Conveniencegrad [%]</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Wert</b>	--
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]</b>	-
<b>Verzehrtemperatur (Min.)</b>	--
<b>Verzehrtemperatur (Max.)</b>	--
<b>Zubereitungsanweisungen (Deutsch)</b>	Geschlossenen Becher bei ca. 40 °C heißem Wasser ca. 5 min. erwärmen, nicht kochen! Deckel abziehen, Masse gut umrühren. Die Punschglasur ist gebrauchsfertig zum überziehen von Torten, (Ø 22cm), Gebäck, u.a. Tipp: Backwerk ev. vorher mit Marmelade bestreichen. Vor Aufschmelzen im MIKROWELLENHERD (25-30 sec. bei 600W) Foliendeckel abziehen!
<b>Zubereitungsart</b>	Mikrowellen - Zubereitung unter Benutzung von Mikrowellen
<b>Conveniencegrad [%]</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Wert</b>	--
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]</b>	-
<b>Verzehrtemperatur (Min.)</b>	--
<b>Verzehrtemperatur (Max.)</b>	--
<b>Zubereitungsanweisungen (Deutsch)</b>	Vor Aufschmelzen im MIKROWELLENHERD (25-30 sec. bei 600W) Foliendeckel abziehen!

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: Zucker (69%), Wasser, Glukose-Fruktosesirup, Aromen, Farbstoff: Echtes Karmin, Säuerungsmittel: Citronensäure. Kann Spuren von Nüssen und Milchbestandteilen enthalten.
---	-------------------------------	--

## Gefahrstoffangaben nach GHS

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

## GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Brot / Backwaren
GPC Class	Back- / Kochmischungen / Zutaten
GPC Brick	Back- / Kochzutaten (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000158

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	77 Millimeter
Breite	77 Millimeter
Tiefe	77 Millimeter

## Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Becher, Tasse, Schüssel
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-

## Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Lebensmittel
------------------------------	--------------