

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9011900000008
Lieferantenname	Mautner Markhof Feinkost GmbH
GTIN	09011900195605
Artikelkurzbeschreibung	HOLUNDER 0% 700 ML PET Flasche



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09011900195605	Flasche	20076	20076	20301	758 Gramm	1
09011900295602	Tablett / Tray	236 Millimeter	156 Millimeter	306 Millimeter	4612 Gramm	6

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09011900195605	Flasche	Ja	Ja	Nein	-
09011900295602	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09011900195605
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9011900000008
Name des Datenverantwortlichen	Mautner Markhof Feinkost GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	AK11 - FRUCHTSIRUP
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	20.04.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	08.08.2023
Zuletzt geändert	08.08.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	12.11.2014
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	039560
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	Mautner Markhof Feinkost GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	A-1110 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9011900000008
Name des Herstellers	Mautner Markhof Feinkost GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9011900000008
Name des Datenverantwortlichen	Mautner Markhof Feinkost GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	HOLUNDER 0% 700 ML PET Flasche
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Lebensmittel
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Holunderblütensirup mit Süßungsmitteln
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Mautner Markhof Holunderblütensirup 0% 0,7l PET Flasche
Markenname Submarke	MAUTNER MARKHOF Mautner Markhof Holund.bl.s.0%
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Der 0% Zucker Holunderblüte Sirup richtet sich an alle, die gerne auf zusätzliche Kalorien verzichten, aber das volle Aroma genießen möchten. Der 0% Zucker Holunderblüte Sirup eignet sich auch ideal für den beliebten Drink „HUGO“. Einfach Sirup mit Prosecco und einem Spritzer prickelndem Mineralwasser mischen, etwas Minze dazugeben, Eiswürfel oder Crushed Ice zugeben, fertig! Vegan

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	700 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	700 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	758 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21069059
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

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

Haltbarkeit

null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	180

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnissen von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) Vor Wärme geschützt lagern.
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	1+6 verdünnbar. Vor Gebrauch schütteln.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	16
Energie [kJ]	67
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Portionsgröße: Beschreibung (Deutsch)	Durschnittliche Nährwerte je 100ml Fertiggetränk (1+6)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	2.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	2.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.08 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 ml		
BRENNWERT	67 kJ / 16 kcal		
FETT	<0.5 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	2.6 g		
- DAVON ZUCKER	2.6 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	<0.5 g		
SALZ	0.1 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claim auf Verpackung	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
-	Frei von	Gluten
-	Frei von	Laktose

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, Holunderblütenextrakt (40%), Traubensaftkonzentrat, Säuerungsmittel: Citronensäure; Süßungsmittel: Sucralose, Saccharin-Natrium, Natriumcyclamat, Acesulfam-K; Verdickungsmittel: Xanthan; Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat) natürliches Aroma
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA		-
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	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - nicht trinkfertig
GPC Brick	Fruchtsaftgetränke- nicht trinkfertig (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000309

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	20301 Millimeter
Breite	20076 Millimeter
Tiefe	20076 Millimeter

Verpackungsinformationen

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