

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9011100000006
Lieferantenname	Mars Austria OG
GTIN	04009900420129
Artikelkurzbeschreibung	ORBIT Prof Strong Mint 46Dr Bottle



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04009900420129	Tonne	53 Millimeter	53 Millimeter	80 Millimeter	80 Gramm	1
04009900420112	Tablett / Tray	220 Millimeter	162 Millimeter	81 Millimeter	1004 Gramm	12
04009900424486	Gehäuse / Behälter	445 Millimeter	336 Millimeter	245 Millimeter	12294 Gramm	144

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04009900420129	Tonne	Ja	Nein	Nein	-
04009900420112	Tablett / Tray	Nein	Nein	Nein	-
04009900424486	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	04009900420129
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9011100000006
Name des Datenverantwortlichen	Mars Austria OG
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	07.10.2020
Zuletzt geändert	30.09.2020
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	19.01.2017
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	293142
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	Mars Austria OG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Eisenstädter Strasse 80, 7091 Breitenbrunn
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
eMail	contact@at.mars.com
Telefon	+432162 601 0
Hersteller	
GLN des Herstellers	9011100000006
Name des Herstellers	Mars Austria OG
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Mars Austria OG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	0040000103400
Markeninhaber: Name	Mars Inc

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	ORBIT Prof Strong Mint 46Dr Bottle
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Kaugummi
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Zuckerfreier Kaugummi mit Süßungsmittel und Minz- und Mentholgeschmack.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	ORBIT Prof Strong Mint 46Dr Bottle
Markenname Submarke	ORBIT -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	64 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	64 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	80 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code)

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21069098
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche Freiwillige 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]	455
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	227

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	
Lagerungstemperatur	-
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	30 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	30 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	30 Grad Celsius

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	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergene: Code	Grad des Vorkommens
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Enthält eine Phenylalaninquelle. Kann bei übermäßigen Verzehr abführend wirken.
--	---

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Kühl und trocken aufbewahren. Nach dem Öffnen bald verzehren
--	--

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	144
Energie [kJ]	600
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	60.0 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	Kohlenhydrate, davon mehrwertige Alkohole
Nährwertangaben: Wert	60.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	600 kJ / 144 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	60 g		
- DAVON ZUCKER	0 g		
- davon mehrwertige Alkohole	60 g		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0 g		
SALZ	0 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zubereitung

Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	Nach dem Essen und TRinken mindestens 20 Minuten lang kauen.

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Kaumasse, Süßungsmittel Xylit, Sorbit; Verdickungsmittel Gummi Arabicum, Feuchthaltemittel Glycerin, Aromen, Füllstoff Calciumphosphate, Emulgator SOJALECITHIN, Süßungsmittel Aspartam K; Farbstoff E 171, Überzugsmittel Carnaubawchs, Antioxidationsmittel BHA, Farbstoff E133.
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)		-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Süßwaren / Süßungsmittel
GPC Class	Süßwaren
GPC Brick	Kaugummi
GPC Brick Code	10006390

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	80 Millimeter
Breite	53 Millimeter
Tiefe	53 Millimeter

Verpackungsinformationen

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