PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	4306188000006
Lieferantenname	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - mbH
GTIN	04306188021636
Artikelkurzbeschreibung	JT Smoothie Kirsch Banane 237ml



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04306188021636	Flasche	52 Millimeter	52 Millimeter	150 Millimeter	276 Gramm	1
04306188021643	Schrumpfverpackung	150 Millimeter	104 Millimeter	156 Millimeter	1662 Gramm	6
04306188021650	Schrumpfverpackung	120 Dezimeter	90 Dezimeter	125 Dezimeter	375 Kilogramm	36

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04306188021636	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
04306188021643	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-
04306188021650	Schrumpfverpackung	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04306188021636
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	4306188000006
Name des Datenverantwortlichen	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - mbH
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
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	Nein
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	21.10.2021
Zuletzt geändert	21.10.2021
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	24.09.2021
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	201130
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	ZHG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Hans Martin Schleyer Str. 2 Offenburg
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9110019982479
Name des Herstellers	MÖSL GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Zentrale Handelsgesellschaft - ZHG - mbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4306188000006
Markeninhaber: Name	ZHG

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	JT Smoothie Kirsch Banane 237ml
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mehrfruchttsaft
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Zubereitung aus Fruchtsäften und Fruchtmark. Pasteurisiert.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	JT Smoothie Kirsch Banane 237ml
Markenname Submarke	Jeden Tag -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	237 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	237 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	276 Gramm
Nettogewicht	237 Gramm
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	Nein
Kombinationsartikel	Nein
Ursprungsland des Artikels	Österreich

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	22029911110
Importklassifikation: Intrastat	-
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	300 Stück
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Herkunftsangabe (Deutsch)	Österreich
Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Frischedatum auf Verpackung: Art	Ablaufdatum - Grenze für Verzehr oder Gebrauch des Produktes. Auch: Zu Verbrauchen Bis- oder Maximales Haltbarkeitsdatum. Bedeutung hängt vom Produktkontext ab
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	30
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	21

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	7 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	7 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Keine kennzeichnungspflichtigen Allergene entsprechend der zielmarktspezifischen Vorschriften enthalten	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	65
Energie [kJ]	275
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
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	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	14.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	13.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.01 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml	
BRENNWERT	275 kJ / 65 kcal	
FETT	<0.5 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0 g	
 davon einfach ungesättigte Fettsäuren 	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	14 g	
- DAVON ZUCKER	13 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	-	
EIWEISS	0.6 g	
SALZ	<0 g	
Himmeige		

Hinweise

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

Zutatenliste (Deutsch)

Zutaten: Apfelsaft 35%, Bananenmark 26%, Sauerkirschmark 23%, Traubensaft 16%

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 - trinkfertig
GPC Brick	Fruchtsaftgetränke - trinkfertig (leicht verderblich)
GPC Brick Code	10000222

Physikalische / Chemische Eigenschaften	
Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpacku	ng)
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	150 Millimeter
Breite	52 Millimeter
Tiefe	52 Millimeter

^{*} Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

^{**} der empfohlenen Tagesmenge

Verpackungsinformationen	
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Polyethylenterephthalat (PET)
Verpackungsmaterial Menge	39 Gramm
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-
Verpackungseigenschaft	Deckel, Verschluss

Sonstiges		
Leitsatzziffer	-	
Sortimentsgruppe	-	
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-	
Genussregion Österreich	-	
Chargenführung	Ja	
Mindestbestellmenge	-	
Maximalbestellmenge	-	
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	-	
Display: Code der Art	-	
Mehltype	-	