PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9001372000002
Lieferantenname	S. Spitz GmbH
GTIN	09001372202222
Artikelkurzbeschreibung	Spitz Orangen Sirup 1,5L PET



Übersicht Logis	tik / Artikelhiera	hie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09001372202222	Flasche	85 Millimeter	85 Millimeter	316 Millimeter	1970.67 Gramm	1
09001372981943	Tablett / Tray	255 Millimeter	170 Millimeter	316 Millimeter	11825.01 Gramm	6

Übersicht Einhe	eiten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09001372202222	Flasche	Ja	Ja	Nein	-
09001372981943	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09001372202222
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9001372000002
Name des Datenverantwortlichen	S. Spitz GmbH
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	06.04.2020
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	17.11.2021
Zuletzt geändert	17.11.2021
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	06.04.2020
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	100926893
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	S.Spitz GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Gmundner Straße 27, 4800 Attnang-Puchheim, Österreich
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.spitz.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	9001372000002
Name des Herstellers	S.Spitz GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9001372000002
Name des Datenverantwortlichen	S. Spitz GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9001372000002
Markeninhaber: Name	S.Spitz GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Spitz Orangen Sirup 1,5L PET
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Sirup
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Orangen-Sirup, pasteurisiert. Fruchtanteil: mind. 20% aus Fruchtsaftkonzentrat.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Spitz Orange Fruchtsirup 1,5L PET
Variante (Deutsch)	Orange Fruchtsirup
Markenname Submarke	Spitz -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Aus Liebe zur Frucht

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1.5 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1.5 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1970.67 Gramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21069059
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	365
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	240

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	26 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	PET to PET (Recycling von PET Flaschen)
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	Tschechisch
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	Italienisch

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Nach dem Offnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von vier Wochen verbrauchen. Vor Licht und Wärme geschützt lagern.
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Vor Gebrauch schütteln. 1+6=7 Siebenfach verdünnbar.

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	301
Energie [kJ]	1279
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	74.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	71.0 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.

Ham wertangaben am.		
	Pro 100 ml	
BRENNWERT	1279 kJ / 301 kcal	
FETT	0 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	74 g	
- DAVON ZUCKER	71 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	-	
EIWEISS	0 g	
SALZ	0 g	
Hinwaisa		

Hinweise

Zutaten / Inhalt

7u1	tate	nli	ste
	Luce		366

- Zutatenliste (Deutsch)

Zutaten: Zucker, Glukose-Fruktose-Sirup, Wasser, Orangensaft (12%) aus Orangensaftkonzentrat, Apfelsaftkonzentrat, Stabilisator Pektin, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Orangenaroma, färbender Paprika-Extrakt.

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren - Mischpackungen
GPC Class	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren - Mischpackungen
GPC Brick	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren - Mischpackungen
GPC Brick Code	10000590

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	316 Millimeter
Breite	85 Millimeter
Tiefe	85 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	-
Verpackungsform	-