

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9001372000002
<b>Lieferantenname</b>	S. Spitz GmbH
<b>GTIN</b>	09001372218124
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	Spitz Holunder Blütensirup 1,5L

### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09001372218124	Flasche	85 Millimeter	85 Millimeter	316 Millimeter	1982.82 Gramm	1
09001372981967	Tablett / Tray	255 Millimeter	170 Millimeter	316 Millimeter	11897.9 Gramm	6

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09001372218124	Flasche	Ja	Ja	Nein	-
09001372981967	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09001372218124
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>null</b>	null
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9001372000002
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	S. Spitz GmbH
<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>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	-
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	06.04.2020
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	05.07.2022
<b>Zuletzt geändert</b>	27.06.2022
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	06.04.2020
<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	100201207
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	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
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 Holunder Blütensirup 1,5L
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Sirup
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Holunderblüten-Sirup, pasteurisiert.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Spitz Holunder Blütensirup 1,5 L PET
Variante (Deutsch)	Holunderblüten-Sirup
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	1982.82 Gramm
Nettogewicht	-
Abtropfgewicht	-
	null null

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

<b>Importklassifikation</b>	
<b>Importklassifikation: Zolltarifnummer</b>	-
<b>Importklassifikation: Intrastat</b>	21069059
<b>Importklassifikation: Taric</b>	-
<b>Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit</b>	--
<b>Importklassifikation: Ursprungsregion</b>	-

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

<b>Temperaturangaben</b>	
<b>Temperaturbedingungen</b>	
<b>Lagerungstemperatur</b>	-
<b>Lagerungstemperatur (Min.)</b>	4 Grad Celsius
<b>Lagerungstemperatur (Max.)</b>	26 Grad Celsius
<b>Transport zum Markt: Temperatur</b>	
<b>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</b>	--
<b>Transport zum Markt: Temperatur (Max.)</b>	--
<b>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur</b>	
<b>Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)</b>	--
<b>Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)</b>	--

<b>Verpackungskennzeichnung</b>	
<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>	PET to PET (Recycling von PET Flaschen)
<b>Fremdsprachlicher Text auf Produkt</b>	Tschechisch
<b>Fremdsprachlicher Text auf Produkt</b>	Italienisch

## **Fisch und Meeresfrüchte**

## **Hinweise für den Konsumenten**

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

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Energie [kcal]</b>	309
<b>Energie [kJ]</b>	1315
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.5 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	76.0 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>	75.0 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>	0.5 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<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>	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
<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 ml		
<b>BRENNWERT</b>	1315 kJ / 309 kcal		
<b>FETT</b>	<0.5 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	<0.1 g		
<b>- davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	76 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	75 g		
<b>- davon mehrwertige Alkohole</b>	-		
<b>- davon Stärke</b>	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	<0.5 g		
<b>SALZ</b>	<0 g		
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Zucker, Holunderblütenextrakt (Wasser, Zucker, Holunderblüten), Glukose-Fruktosesirup, Holunderblütenaroma, Säuerungsmittel Citronensäure.
---	------------------------	---

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Süßwaren / Süßungsmittel
<b>GPC Class</b>	Zucker- / Zuckerersatzprodukte
<b>GPC Brick</b>	Sirup / schwarzer Rübensirup / Melasse (ohne Kühlung haltbar)
<b>GPC Brick Code</b>	10000044

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	316 Millimeter
<b>Breite</b>	85 Millimeter
<b>Tiefe</b>	85 Millimeter

## Verpackungsinformationen

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