PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	902020000038
Lieferantenname	Mona Naturprodukte GmbH
GTIN	09020200010907
Artikelkurzbeschreibung	Joya Bio Soya Drink 0% Sugar 1L

Übersicht Logis	tik / Artikelhiera	chie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09020200010907	Faltschachtel	72 Millimeter	70 Millimeter	215 Millimeter	1.0494 Kilogramm	1
09020200110904	Tablett / Tray	373 Millimeter	162 Millimeter	222 Millimeter	10.638 Kilogramm	10

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09020200010907	Faltschachtel	Ja	Nein	Nein	-
09020200110904	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09020200010907
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	902020000038
Name des Datenverantwortlichen	Mona Naturprodukte 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
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	19.12.2022
Zuletzt geändert	19.12.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	26.03.2021
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	2919
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	Mona Naturprodukte GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Schottengasse 10, 1010 Wien/Vienna, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	joya.info
Hersteller	
GLN des Herstellers	902020000038
Name des Herstellers	Mona Naturprodukte GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Mona Naturprodukte GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	902020000038
Markeninhaber: Name	Mona Naturprodukte GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Joya Bio Soya Drink 0% Sugar 1L
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	pflanzliche Milchalternative
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Getränk aus Soja, aus biologischer Landwirtschaft, UHT. Zuckerfrei.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Joya Bio Soya Drink 0% Sugar 1L
Variante (Deutsch)	Soya 0% Sugar
Markenname Submarke	Joya Soya
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Soja aus Osterreich, gentechnikfrei, ohne Aromazusatz, ohne Zuckerzusatz, Rezepte und Infos auf: www.joya.info

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Nein
Grundpreisrelevante Füllmenge	
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.0494 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22029911
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Bio (mindestens 95% des Gewichts)
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	AT-BIO-301
Bio-Qualitätskennzeichen	EU-Öko-VO, verarbeitete Produkte 100% öko/bio
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	EU Landwirtschaft - Alle Rohmaterialien in der EU angebaut
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

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]	180

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	3 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	30 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	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Nüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise (Deutsch)	Wird in einem Betrieb hergestellt in dem auch Schalenfrüchte verarbeitet werden.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten	
Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
ត្តបានមួយបានប្រជាជាមួយ (Deutsch) Ernährungsart auf Verpackung	Die geschlossene Packung ist ungekühlt haltbar. Nach dem Öffnen im Kühlschrank 4 Tage haltbar.
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Bio
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Vor Gebrauch gut schütteln.

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	33
Energie [kJ]	137
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	1.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	1.2 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	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	3.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.04 Gramm
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Kererenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nanrwertangaben: Messgenauigkeit Nutri-Score	

Nährw	ertta	bei	ıe

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

	Pro 100 ml	
BRENNWERT	137 kJ / 33 kcal	
FETT	1.6 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0.2 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	1.2 g	
- DAVON ZUCKER	0 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	0.8 g	
EIWEISS	3 g	
SALZ	0 g	
Hinweise		

^{**} der empfohlenen Tagesmenge

Nährwertanspruch		
Claim auf Verpackung	Code der Art	Nährstoffcode
-	Enthält den beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Natürlich vorkommender Zucker
-	Natürliche Quelle des beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoffes. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Protein
-	Nicht hinzugefügt vom Hersteller - Bezug: Der beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebene Stoff	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose, Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc.

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zut	aten / Inhalt	
Zuta	tenliste	
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Sojabasis 100% (Wasser, SOJABOHNEN* 6,8%). (*biologisch).
Enth	nält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
Artil	kel gentechnisch verändert (ZAS6)	-

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

Gefahrstoffangaben nach GHS	
GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
GPC Class	Milch / Milchersatz
GPC Brick	Milch (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000026

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	215 Millimeter	
Breite	70 Millimeter	
Tiefe	72 Millimeter	

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