

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9020200000038
<b>Lieferantenname</b>	Mona Naturprodukte GmbH
<b>GTIN</b>	09020200013199
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	Joya Bio Hafer Drink 1L

### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09020200013199	Faltschachtel	70 Millimeter	72 Millimeter	215 Millimeter	1064.4 Gramm	1
09020200113196	Tablett / Tray	373 Millimeter	162 Millimeter	222 Millimeter	10.78281	10

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09020200013199	Faltschachtel	Ja	Nein	Nein	-
09020200113196	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09020200013199
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>Datenträger: Code der Art</b>	EAN 13
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9020200000038
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Mona Naturprodukte 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>GHS</b>	Nein
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Angabe nicht notwendig/relevant
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	-
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	24.02.2023
<b>Zuletzt geändert</b>	24.02.2023
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	01.05.2021
<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	1319
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	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Website	joya.info
Hersteller	
GLN des Herstellers	9020200000038
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	9020200000038
Markeninhaber: Name	Mona Naturprodukte GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Joya Bio Hafer Drink 1L
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	pflanzliche Milchalternative
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Getränk aus Hafer, aus biologischer Landwirtschaft, ultrahocherhitzt.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Joya Bio Hafer Drink 1L
Variante (Deutsch)	Bio Hafer Natur
Markenname   Submarke	Joya   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Der Joya Bio Hafer Drink ist nicht nur aufgrund seiner biologischen Produktionsweise ein besonders hochwertiges Produkt, der dafür eingesetzte Hafer kommt zu 100% aus Österreich. Er enthält eine Menge an natürlichen Ballaststoffen und ist mit seiner Kombination aus gesundem Fett und Eiweiß das perfekte Frühstücksgetränk. Dem Joya Bio Hafer Drink wurde kein Zucker hinzugefügt – er enthält bereits von Natur aus Zucker und ist sojafrei und wie jeder vegane Drink auch laktosefrei. Dank seinem leicht nussigen Geschmack ist er für all jene ein Genuss, die es weniger süß lieben.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Nein
Grundpreisrelevante Füllmenge	- -
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-

<b>Gewichte</b>	
<b>Bruttogewicht</b>	1064.4 Gramm
<b>Nettogewicht</b>	- -
<b>Abtropfgewicht</b>	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

<b>Steuer</b>	
<b>Umsatzsteuer</b>	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
<b>Kaffeesteuerpflichtig</b>	-
<b>Kombinationsartikel</b>	-
<b>Ursprungsland des Artikels</b>	Österreich
<b>Importklassifikation</b>	
<b>Importklassifikation: Zolltarifnummer</b>	-
<b>Importklassifikation: Intrastat</b>	22029915
<b>Importklassifikation: Taric</b>	-
<b>Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit</b>	- -
<b>Importklassifikation: Ursprungsregion</b>	-

## Herkunftsangaben

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

## Haltbarkeit

<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>	180

## Temperaturangaben

<b>Temperaturbedingungen</b>	-
<b>Lagerungstemperatur</b>	
<b>Lagerungstemperatur (Min.)</b>	3 Grad Celsius
<b>Lagerungstemperatur (Max.)</b>	30 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>	- -

## 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.
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Allergenhinweise (Deutsch)	Wird in einem Betrieb hergestellt in dem auch Schalenfrüchte/Soja verarbeitet werden.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

### Hinweise für den Konsumenten

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

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Energie [kcal]</b>	42
<b>Energie [kJ]</b>	177
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.8 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<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>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	7.7 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>	4.5 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Ballaststoffe
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.6 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>	0.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<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>	177 kJ / 42 kcal		
<b>FETT</b>	0.8 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0.1 g		
<b>- davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	7.7 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	4.5 g		
<b>- davon mehrwertige Alkohole</b>	-		
<b>- davon Stärke</b>	-		
<b>Ballaststoffe</b>	0.6 g		
<b>EIWEISS</b>	0.7 g		
<b>SALZ</b>	0.1 g		
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Nährwertanspruch

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

## Zusätzliche Lebensmittelangaben

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: Haferbasis 99,5% (Wasser, VollkornHAFER* 11,5%), Sonnenblumenöl*, Salz. (*biologisch).
<b>Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA</b>		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
<b>Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)</b>		-

## Gefahrstoffangaben nach GHS

<b>GHS Signalwort Code</b>	-
<b>Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)</b>	-
<b>Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten</b>	-

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
<b>GPC Class</b>	Milch / Milchersatz
<b>GPC Brick</b>	Milchersatz (ohne Kühlung haltbar)
<b>GPC Brick Code</b>	10006971

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	215 Millimeter
<b>Breite</b>	72 Millimeter
<b>Tiefe</b>	70 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>	Faltschachtel
<b>Verpackungsebene</b>	-
<b>Verpackungsform</b>	-