

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9020200000038
Lieferantenname	Mona Naturprodukte GmbH
GTIN	09020200013199
Artikelkurzbeschreibung	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

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09020200013199
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9020200000038
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	24.02.2023
Zuletzt geändert	24.02.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.05.2021
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

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	Kommunikationskanal: Verbindung
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	-

Gewichte	
Bruttogewicht	1064.4 Gramm
Nettogewicht	--
Abtropfgewicht	--
	null null

Steuer- / Importangaben

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

Herkunftsangaben

Zusätzliche Frewillige 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.
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

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	42
Energie [kJ]	177
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	7.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.1 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.

	Pro 100 ml		
BRENNWERT	177 kJ / 42 kcal		
FETT	0.8 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	7.7 g		
- DAVON ZUCKER	4.5 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	0.6 g		
EIWEISS	0.7 g		
SALZ	0.1 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** 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
-	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

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

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

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	Milchersatz (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10006971

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	215 Millimeter
Breite	72 Millimeter
Tiefe	70 Millimeter

Verpackungsinformationen

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