

Zielmarkt	Österreich
GLN des Lieferantenname	5038862000093
GLN des Lieferantenname	innocent Alps GmbH
GTIN	05038862007979
Artikelkurzbeschreibung	Innocent Multi Mix gelb 900ml

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
05038862007979	Flasche	82.5 Millimeter	82.5 Millimeter	238 Millimeter	982.6 Gramm	1
05038862007986	Schrumpfverpackung	260 Millimeter	172 Millimeter	242 Millimeter	6030 Gramm	6

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
05038862007979	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
05038862007986	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	05038862007979
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	5038862000093
Name des Datenverantwortlichen	innocent Alps GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	AK08 - FRUCHTSAFT
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	04.03.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	04.03.2025
Zuletzt geändert	04.03.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	17.01.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	007986
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	innocent Alps GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Rainerstraße 2, A-5020 Salzburg
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	663 882883
eMail	hallo@innocentdrinks.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	5038862000000
Name des Herstellers	innocent drinks Ltd.
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	5038862000093
Name des Datenverantwortlichen	innocent Alps GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	5038862000093
Markeninhaber: Name	innocent drinks Ltd.

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Innocent Multi Mix gelb 900ml
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Fruchtsaft
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mehrfuchtsaft mit Vitamin C. Direktsaft. Pasteurisiert
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Innocent Direktsaft Multi Mix gelb 900ml
Variante (Deutsch)	Multi Mix gelb
Markenname Submarke	innocent Direktsaft
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Das innocent Versprechen. Schmeckt gut. Tut gut. Leckere gesunde Getränke. Nachhaltiger Anbau.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	900 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	900 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	982.6 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code)
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	20099059
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	0.9 Stück
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
---	---

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	40
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	21

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	0 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	0 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	0 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	8 Grad Celsius

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	Certified B CORPORATION (B Lab oder B Corp Zertifizierung) - Soziale Nachhaltigkeit und Umweltschutzstandards
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	(e) 'Estimated'-Zeichen - Verpackung ist entsprechend der EU Fertigpackungsrichtlinie 76/211/EEC gefüllt (und trägt das e-Zeichen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich
Zusätzliche Label-Informationen	

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Als Teil einer gesunden Lebensweise und einer ausgewogenen, abwechslungsreichen Ernährung zu genießen.
Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	Gekühlt aufbewahren (0-8°C). Mindestens haltbar bis: siehe
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Flaschenhals. Nach dem Öffnen innerhalb von 4 Tagen verbrauchen.
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Vor dem Öffnen schütteln, nicht danach.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	43
Energie [kJ]	184
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% der Referenzmenge
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.01 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	10.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	9.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.45 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.38 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	-
Vitamine / Mineralien: Code	Mangan
Vitamine / Mineralien: Wert	0.17 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	9.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	25.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	31.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	87
Energie [kJ]	367
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	200 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% der Referenzmeng
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.02 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.01 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	20.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	19.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.75 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	-
Vitamine / Mineralien: Code	Mangan
Vitamine / Mineralien: Wert	0.33 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	17.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	50.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	63.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml	1 Portion (200 ml)	
BRENNWERT	184 kJ / 43 kcal	367 kJ / 87 kcal	
FETT	0 g	0 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	0 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	10 g	20 g	
- DAVON ZUCKER	9.5 g	19 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	0.5 g	0.9 g	
EIWEISS	0.4 g	0.8 g	
SALZ	0 g	0 g	
Vitamine und Mineralien			
Mangan	0.2 mg	0.3 mg	17 %
Vitamin C	25 mg	50 mg	63 %
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)

Dieser Saft ist eine Vitamin-C-Quelle und Vitamin C trägt zu einer

Claim auf Verpackung

Claim Code der Art

Claim: Elementcode

-	Enthält	Natürlich vorkommender Zucker
-	Enthält	Vitamin C
-	Kein Alkohol enthalten	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose, Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc.

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	4.5
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Apfelsaft (51%), Orangensaft (35%), Ananassaft (12%), Mangopüree (1,7%), Maracujapüree (0,8%), Vitamin C.
---	-------------------------------	--

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Fruchtsaft - trinkfertig (leicht verderblich)
GPC Brick Code	10000219
GPC Attribute	
Kühlungsnotwendigkeit	MUSS GEKÜHLT AUFBEWAHRT WERDEN
Falls aus Konzentrat	NEIN

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	238 Millimeter
Breite	82.5 Millimeter
Tiefe	82.5 Millimeter

Verpackungsinformationen

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

Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Kühlpflichtig
------------------------------	---------------

Pfand

Ist der Pfandartikel Leergut	Nein
Vollgut	
GTIN des Pfandartikels	04399901888883
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

Leergut	
Pfandbetrag	--
Füllvolumen/-raster	--