

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9099999130431
Lieferantenname	premium-drinks& more e.U.
GTIN	09120074820142
Artikelkurzbeschreibung	ganic sport 500ml PFAND

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09120074820142	Flasche	6.5 Zentimeter	6.5 Zentimeter	19.5 Zentimeter	540 Gramm	1
09120074820210	Tablett / Tray	28 Zentimeter	21 Zentimeter	20 Zentimeter	7 Kilogramm	12

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09120074820142	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09120074820210	Tablett / Tray	Ja	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09120074820142
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9099999130431
Name des Datenverantwortlichen	premium-drinks& more e.U.
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	AK19 - NEAR WATER
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	14.01.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	15.03.2025
Zuletzt geändert	15.01.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	15.03.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	Egw131RPF
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	premium-drinks & more e.U.
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Oberfeldstraße 105b, AT-4600 Wels
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.pdandmore.at
Website	www.vitaminwater.at
Soziale Netzwerke	facebook / ganicwater
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9099999130431
Name des Datenverantwortlichen	premium-drinks& more e.U.
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4025127000005
Markeninhaber: Name	ganic natural beverages GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	ganic sport 500ml PFAND
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Erfrischungsgetränk
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Erfrischungsgetränk mit Mango-Citrusgeschmack
Artikelbeschreibung (Deutsch)	ganic vitamin water sport Mango Citrus 500 ml PET-Flasche PFAND
Variante (Deutsch)	vitamin water sport Mango Citrus
Markenname Submarke	ganic -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Einfach Wassser plus Vitamine

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	500 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	500 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	540 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	22021000
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
--	---

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	120

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	9 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	18 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilzentrum: 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	RECYCLEBAR
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshinweise: Mindesthaltbarkeitsdatum (Deutsch)	Mindestens haltbar bis: siehe Flaschenhals

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	19
Energie [kJ]	80
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	-
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% NRV = Prozentanteil der Nährstoffbezugswerte
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	4.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	Biotin
Vitamine / Mineralien: Wert	7.5 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium
Vitamine / Mineralien: Wert	24.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	3.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium
Vitamine / Mineralien: Wert	11.3 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	3.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: Wert	0.9 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	95
Energie [kJ]	400
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	500 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% NRV = Prozentanteil der Nährstoffbezugswerte
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	24.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	24.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	Biotin
Vitamine / Mineralien: Wert	37.5 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium
Vitamine / Mineralien: Wert	120.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium
Vitamine / Mineralien: Wert	56.5 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: Wert	4.5 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	75.0
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	200 ml (500 ml)	
BRENNWERT	80 kJ / 19 kcal	400 kJ / 95 kcal	
FETT	0 g	0 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	0 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	4.7 g	24 g	
- DAVON ZUCKER	4.7 g	24 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	-	-	
EIWEISS	0 g	0 g	
SALZ	0 g	0 g	
Vitamine und Mineralien			
Biotin	7.5 µg	37.5 µg	75 %
Calcium	24 mg	120 mg	15 %
Magnesium	11.3 mg	56.5 mg	15 %
Pantothensäure	0.9 mg	4.5 mg	75 %
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle	
Claim auf Verpackung	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
-	Enthält	Biotin
-	Enthält	Kalzium
-	Enthält	Magnesium
-	Enthält	Pantothensäure
-	Frei von	Synthetische Süßstoffe (Zuckerersatzstoffe)
-	Niedriger Gehalt an	Kalorien
-	Natürliche Quelle von	Fruktose

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	1
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, Fruktosesirup, Zitronensaft* (4,1%), Isomaltulose**, Acerolasaft* (3,3%), Calciumlactat, Magnesiumcarbonat, natürliches Aroma, Stabilisator: Johannisbrotkernmehl; Vitamine: Pantothensäure, Biotin; L-Carnitin, Farbstoff: Carotin. *aus Fruchtsaftkonzentrat. **Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle.
---	-------------------------------	---

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Erfrischungsgetränke, aromatisiert - trinkfertig
GPC Brick Code	1000201
GPC Attribute	
Hinzugefügtes Aroma	NICHT KLASSIFIZIERT
Hinzugefügte Zutaten	MIT VITAMINEN
Falls Koffeinhaltig	NEIN
Falls Kohlensäurehaltig	NEIN

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	19.5 Zentimeter
Breite	6.5 Zentimeter
Tiefe	6.5 Zentimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Polyethylenterephthalat (PET)
Verpackungsmaterial Menge	- -
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-