PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9001400000004
Lieferantenname	Eckes-Granini Austria GmbH
GTIN	09001400112110
Artikelkurzbeschreibung	HC NFC Orange 0,25 I PET-Flasche



Übersicht Logis	tik / Artikelhierac	hie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09001400112110	Flasche	5.7 Zentimeter	5.7 Zentimeter	15.2 Zentimeter	0.29 Kilogramm	1
09001400112127	Schrumpfverpackung	22.8 Zentimeter	17.1 Zentimeter	15.4 Zentimeter	3.51 Kilogramm	12

Übersicht Einhe	eiten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09001400112110	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09001400112127	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-

ldentifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09001400112110
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9001400000004
Name des Datenverantwortlichen	Eckes-Granini Austria GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	AK08 - FRUCHTSAFT
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	25.08.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	01.09.2025
Zuletzt geändert	25.08.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.09.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1013076
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	Eckes-Granini Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Pummerinfeld 1b, A-4490 St. Florian
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.hohesC.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Eckes-Granini Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9001400000004
Markeninhaber: Name	Eckes-Granini Austria GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	HC NFC Orange 0,25 PET-Flasche
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Fruchtsaft
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Orangensaft mit Fruchtfleisch und Acerolapüree. Fruchtgehalt: 100%.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	hohes C NFC Orange 0,25 l PET-Flasche
Variante (Deutsch)	NFC Orange
Markenname Submarke	Hohes C -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Ein Glas (250 ML) deckt deinen Tagesbedarf an Vitamin C.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.25 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.29 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	20099059
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	210
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	120

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	1 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	25 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	25 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	1 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	25 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	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)	Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise werden empfohlen.
Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
ឝិហ៊តិ២ឃរាធុទារ៉េព្យឃាត់ទេខទីសាយមានស្រាស់ (Deutsch)	Nach dem Öffnen kühl aufbewahren und innerhalb von 3-4 Tagen
	aufbrauchen.
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Bitte vor dem Öffnen schütteln.

lährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
nergie [kcal]	43
nergie [kJ]	180
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% NRV = Nährstoffbezugswert für
Nährwertangaben : Bestandteil	die tägliche Zufuhr. Fett
Nährwertangaben: Bestandten Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge	ongeranrer wert (~)
Nährwertangaben: % der Kererenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Bestandten Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
	ongeranier wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	8.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	8.8 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	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

itamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	32.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	40.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	108
Energie [kJ]	450
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit essemble 1	-
Portionsgröße	250 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% NRV = Nährstoffbezugswert für
	die tägliche Zufuhr.
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	22.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	22.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	1.8 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	- <u>-</u>
/itamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert	80.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100.0
	1 1 1
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

	Pro 100 ml	(250 ml)	
BRENNWERT	180 kJ / 43 kcal	450 kJ / 108 kcal	
FETT	0 g	0 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	0 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	8.8 g	22 g	
- DAVON ZUCKER	8.8 g	22 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	-	-	
EIWEISS	0.7 g	1.8 g	
SALZ	0 g	0 g	
Vitamine und Mineralien			
Vitamin C	32 mg	80 mg	100 %

Nährwertanspruch		
Claimbeschreibung (Deutsch)	Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des	
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

** der empfohlenen Tagesmenge

Zut	aten / Inhalt	
Anga	aben zur Portion	
Anza	ahl der Portionen pro Packung	1
Anza	ahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-
Zuta	tenliste	
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: : Orangensaft mit Fruchtfleisch 99%, Acerolapüree 1%.

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Fruchtsaft - trinkfertig (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000220
GPC Attribute	
Falls mit Mark	JA
Altersgruppe der Verbraucher	NICHT KLASSIFIZIERT
Falls Biologisch	NEIN
Angabe: Multivitamin	NEIN
Falls aus Konzentrat	NEIN
Falls Kohlensäurehaltig	NEIN

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	15.2 Zentimeter	
Breite	5.7 Zentimeter	
Tiefe	5.7 Zentimeter	

Verpackungsinformationen		
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein	
Artikel wiederverwertbar	-	
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-	
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-	
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand	
Verpackungsart	Flasche	
Verpackungsebene	1	
Verpackungsform	-	
Verpackungsmaterial Code	Polyethylenterephthalat (PET)	
Verpackungsmaterial Menge		
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-	
Verpackungsmaterial Beschreibung	-	

Sonstiges	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht