# **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9001400000004
Lieferantenname	Eckes-Granini Austria GmbH
GTIN	04048517789489
Artikelkurzbeschreibung	HC VW Protect 0,5I PET



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04048517789489	Flasche	6.5 Zentimeter	6.5 Zentimeter	21.5 Zentimeter	0.52 Kilogramm	1
04048517789526	Schrumpfverpackung	19.4 Zentimeter	12.9 Zentimeter	21.5 Zentimeter	3.13 Kilogramm	6

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04048517789489	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
04048517789526	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04048517789489
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	AK19 - NEAR WATER
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	27.06.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	27.06.2025
Zuletzt geändert	27.06.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	19.05.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1013057
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, 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 VW Protect 0,5I PET
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Erfrischungsgetränk
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Fruchthaltiges Erfrischungsgetränk mit Limetten-, Ingwergeschmack und Kohlensäure, angereichert mit Vitamin C, E, D und Zink. Fruchtgehalt: 9%
Artikelbeschreibung (Deutsch)	hohes C Vitamin Water Protect 0,5l PET Flasche
Variante (Deutsch)	Protect
Markenname   Submarke	hohes C   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Vitamin C, D und Zink tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin C und E tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Eine gesunde Lebensweise und ausgewogene Ernährung werden empfohlen.
	MIT GESCHMACK AUS ECHTEN FRÜCHTEN OHNE ZUSATZ VON ZUCKER & SÜSSUNGSMITTEL

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.5 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-

Gewichte	
Bruttogewicht	0.52 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22029919
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]	270
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	90

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 leichte Trübung kann durch natürliche Inhaltsstoffe entstehen. Eine gesunde Lebensweise und ausgewogene Ernährung werden empfohlen.	
Ernährungsart auf Verpackung	-	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe	
ឝិហារិ២พลาศาก่ายหลางจะโรย สีนา นองระชากรินท์เอลโอก (Deutsch)	Nach dem Öffnen kühl aufbewahren und innerhalb von 4 Tagen aufbrauchen.	

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	6
Energie [kJ]	25
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr.
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	1.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	1.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	11.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	14.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin D
Vitamine / Mineralien: Wert	0.5 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E
Vitamine / Mineralien: Wert	1.2 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	7ink
Vitamine / Mineralien: Wert	0.75 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	8.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	30
Energie [kJ]	125
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	500 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr.
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	6.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	6.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

#### **Nutri-Score**

	Pro 100 ml	(500 ml)	
BRENNWERT	25 kJ / 6 kcal	125 kJ / 30 kcal	
ETT	-	-	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	-	-	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	1.3 g	6.5 g	
- DAVON ZUCKER	1.2 g	6 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	-	-	
EIWEISS	-	-	
SALZ	-	-	
Vitamine und Mineralien			
Vitamin C	11 mg	-	-
Vitamin D	0.5 μg	-	-
Vitamin E	1.2 mg	-	-

Nährwertanspruch			
Claimbeschreibung (Deutsch)		Vitamin C,D und Zin	k tragen zur normalen Funktion des
Claim auf Verpackung	Claim Code der Art		Claim: Elementcode
-	Rückangereichert n	nit	Vitamin C
-	Rückangereichert n	nit	Vitamin D
-	Rückangereichert n	nit	Vitamin E
-	Rückangereichert n	nit	Zink
-	Kein Alkohol enthal	ten	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose,
			Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc.
-	Kein Alkohol enthal	ten	Süßungsmittel - z.B. Zucker oder niedrig- kalorige synthetische Zuckerersatzstoffe

## Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zut	aten / Inhalt	
Zuta	tenliste	
-	Zutatenliste (Deutsch)	ZUTATEN: Wasser, Traubensaft aus Traubensaftkonzentrat, Limettensaft aus Limettensaftkonzentrat (1 %), Kohlensäure, natürliches Aroma, Zitronensaft aus Zitronensaftkonzentrat, Vitamin C, Ingwerextrakt, Färberdistelkonzentrat, Zinklaktat, Vitamin E, Vitamin D2.

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Erfrischungsgetränke, aromatisiert - trinkfertig
GPC Brick Code	10000201
GPC Attribute	
Falls mit zugesetztem Zucker	NEIN
Hinzugefügtes Aroma	NICHT KLASSIFIZIERT
Hinzugefügte Zutaten	MIT VITAMINEN
Falls mit Obst	JA
Falls mit Angabe: Diet / Light	NICHT IDENTIFIZIERBAR
Falls Koffeinhaltig	NEIN
Falls mit zugesetztem Süßungsmittel	NEIN
Falls Kohlensäurehaltig	JA

# Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	21.5 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	1	
Verpackungsform	-	

Sonstiges	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht