PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9002999000000
Lieferantenname	Egger Getränke GmbH & Co OG
GTIN	09002999034661
Artikelkurzbeschreibung	Radlberger LIMÖ Orange 1 L MW-Glas



Übersicht Logis	tik / Artikelhierad	hie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09002999034661	Flasche	84 Millimeter	84 Millimeter	294 Millimeter	1.74 Kilogramm	1
09002999234665	Kiste	200 Millimeter	300 Millimeter	340 Millimeter	11.7 Kilogramm	6

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09002999034661	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09002999234665	Kiste	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09002999034661
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9002999000000
Name des Datenverantwortlichen	Egger Getränke GmbH & Co OG
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
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	10.12.2021
Zuletzt geändert	10.12.2021
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.03.2020
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	09002999034661
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	Egger Getränke GmbH & Co OG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Tiroler Straße 20, A-3105 St. Pölten - Unterradlberg
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	limö.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Egger Getränke GmbH & Co OG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Radlberger LIMÖ Orange 1 L MW-Glas
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Orangen-Erfrischungsgetränk
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Orangen-Erfrischungsgetränk
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Radlberger LIMÖ Orange 1,0L Mehrweg-Glasflasche
Variante (Deutsch)	Orange
Markenname Submarke	Radlberger LIMÖ -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Wir lieben Fruchtlimonade – und das seit mehr als 30 Jahren. Und weil wir wissen, dass sich Geschmäcker ändern, steckt in unserer neuen Radlberger LIMÖ jetzt noch mehr Fruchtsaft und weniger Zucker als bisher. LIMÖ heißt aber auch: Voller, natürlicher Limo-Geschmack - ganz ohne Süßstoffe. Und das Beste: Die neue 1 l Glas-Mehrwegflasche macht nicht nur dich durstlos glücklich – sondern auch unsere Umwelt. So geht Sommer heute!

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.74 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22021000
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]	-

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	MEHRWEG-Initiative (Österreich)
Zusätzliche Label-Informationen	

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Flasche steht unter Druck und kann bei Gewaltanwendung bersten (Splitterflug).
Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshigsnisse Fraährungsart Suhrenten (Deutsch)	Mindestens haltbar bis: siehe Etikette. Vor Licht, Wärme und
Authoritating similarity and the Romanication (Deutsen)	Frost schützen.

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	27
Energie [k]]	114
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
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	6.4 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	6.3 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	-

Nutri-Score

Nährwerttabelle			
Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.			bitte die detaillierten
	Pro 100 ml		
BRENNWERT	114 kJ / 27 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	6.4 g		
- DAVON ZUCKER	6.3 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0 g		
SALZ	0 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch Claim auf Verpackung	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
	Frei von	Synthetische Süßstoffe
		(Zuckerersatzstoffe)

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zuta	aten / Inhalt	
Zutat	enliste	
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, 6% Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat, Zucker, Kohlensäure, natürliches Orangen-Aroma mit anderen natürlichen Aromen, Säuerungsmittel Citronensäure, färbendes Karottenkonzentrat, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Stabilisator: Pektine, Johannisbrotkernmehl; Orangenextrakt

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Erfrischungsgetränke, aromatisiert - trinkfertig
GPC Brick Code	10000201

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	294 Millimeter
Breite	84 Millimeter
Tiefe	84 Millimeter

Verpackungsinformationen	
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Glas
Verpackungsmaterial Menge	
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-