

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des Lieferantenname</b>	9049612000009
<b>GTIN</b>	09031100008338
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	750 PET RQ EM ANANAS ZITRONE



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09031100008338	Flasche	73 Millimeter	73 Millimeter	254 Millimeter	0.78 Kilogramm	1
09031100008345	Gehäuse / Behälter	218 Millimeter	145 Millimeter	254 Millimeter	4.8 Kilogramm	6

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09031100008338	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09031100008345	Gehäuse / Behälter	Ja	Ja	Ja	-

Identifizierung	
<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09031100008338
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>Datenträger: Code der Art</b>	EAN 13
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9049612000009
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Coca-Cola HBC Austria GmbH
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	-
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	06.12.2024
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	07.12.2024
<b>Zuletzt geändert</b>	07.12.2024
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	01.03.2025
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	-
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	Coca-Cola HBC Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 19 A-1109 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Telefon	0810 101222
Website	roemerquelle.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Coca-Cola HBC Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	750 PET RQ EM ANANAS ZITRONE
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mineralwasser mit Geschmack
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Kalorienarmes Erfrischungsgetränk aus natürlichem Mineralwasser mit Ananas-/Zitronengeschmack.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Römerquelle Emotion Ananas Zitrone 0,75L PET-Flasche
Variante (Deutsch)	Ananas Zitrone
Markenname   Submarke	Römerquelle   Emotion
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Zu 100% aus recycelten PET-Flaschen** ** Bezieht sich nicht auf Etikett und Verschluss

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.75 Liter
Nettofüllmenge: Beschreibung (Deutsch)	750 ml = 3x250 ml
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	0.75 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.78 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

<b>Umsatzsteuer</b>	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
<b>Kaffeesteuerpflichtig</b>	-
<b>Kombinationsartikel</b>	-
<b>Importklassifikation</b>	
<b>Importklassifikation: Zolltarifnummer</b>	-
<b>Importklassifikation: Intrastat</b>	22021000
<b>Importklassifikation: Taric</b>	-
<b>Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit</b>	- -
<b>Importklassifikation: Ursprungsregion</b>	-

## Haltbarkeit

### Frischedatum auf Verpackung

<b>Grundlage</b>	-
<b>Angaben zur Laufzeit</b>	
<b>Laufzeit nach Öffnen</b>	- -
<b>Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]</b>	183
<b>Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]</b>	91

## Verpackungskennzeichnung

<b>Preisangabe auf der Verpackung</b>	-
<b>Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung</b>	-
<b>RFID auf Verpackung</b>	-
<b>Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:</b>	-
<b>DPG-Artikel</b>	-
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	Recyclingsnummer 01: PET oder PETE - Polyethylenterephthalat - Verwendung und Recycling des Polymers zu Polyesterfasern, Folien, Softdrink-Flaschen, Lebensmittelverpackungen
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	Recyclingpfad für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich

## Zusätzliche Label-Informationen

## Fisch und Meeresfrüchte

## Hinweise für den Konsumenten

**Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)**

Bei Raumtemperatur, trocken, geruchsfrei sowie vor Wärme/Sonnenlicht geschützt lagern.

**Nährwertangaben**

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Energie [kcal]</b>	16
<b>Energie [kJ]</b>	66
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	3.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	3.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.01 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	1 Portion
<b>Energie [kcal]</b>	40
<b>Energie [kJ]</b>	165
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>% der Referenzmenge</b>	2
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Portionsgröße</b>	250 Milliliter
<b>Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)</b>	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	0.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	0.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	9.3 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	4.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	9.3 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	10.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	0.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.03 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	0.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (-)
<b>Nutri-Score</b>	

## Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml	1 Portion (250 ml)	% GDA pro Portion
<b>BRENNWERT</b>	66 kJ / 16 kcal	165 kJ / 40 kcal	2 %
<b>FETT</b>	0 g	0 g	0 %
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0 g	0 g	0 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
<b>KOHLENHYDRATE</b>	3.7 g	9.3 g	4 %
<b>- DAVON ZUCKER</b>	3.7 g	9.3 g	10 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
<b>Ballaststoffe</b>	-	-	-
<b>EIWEISS</b>	0 g	0 g	0 %
<b>SALZ</b>	0 g	0 g	0 %
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Nährwertanspruch

Claim auf Verpackung	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
-	Niedriger Gehalt an	Kalorien

## Zutaten / Inhalt

### Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	3
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: Natürliches Mineralwasser, Fruktose, Kohlensäure, Ananassaft aus Ananassaftkonzentrat (1%), Zitronensaft aus Zitronensaftkonzentrat (1%), Säuerungsmittel Citronensäure, natürliche Aromen, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure.
---	-------------------------------	--

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke
<b>GPC Family</b>	Getränke
<b>GPC Class</b>	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
<b>GPC Brick</b>	Mineral- / Quell- / Tafelwasser
<b>GPC Brick Code</b>	10000232

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	254 Millimeter
<b>Breite</b>	73 Millimeter
<b>Tiefe</b>	73 Millimeter

## Verpackungsinformationen

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

## Sonstiges

<b>Handhabungsanweisungen: Code</b>	Lagerung in trockener Umgebung
-------------------------------------	--------------------------------