



Coca-Cola zero Zucker 0.9L PET

Name	Coca-Cola HBC Schweiz AG
Adresse	Stationsstrasse 33
PLZ / Stadt	8306 Brüttsellen
Homepage	http://www.coca-colahellenic.ch

Basisdaten

Identifizierung	
M021: GTIN Typ	EAN 13
M017: GTIN	5449000231659
M235: Interne Lieferantenartikelnummer	2331501
Title	
M260: Titel	Coca-Cola zero Zucker 0.9L PET
M259: Artikelbeschreibung	Coca-Cola zero Zucker 0.9L PET
M261: Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Kalorienfreies koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk, mit Süssungsmitteln
M253: Funktionsbezeichnung	Getränk
Classification	
M254: Marke/Label	Coca-Cola
M372: Name des Markeninhabers	© The Coca-Cola Company
M373: GLN des Markeninhabers	5449000000002
M317: Globale Produktklassifizierung (GPC)	10000201 Erfrischungsgetränke, aromatisiert - trinkfertig
Nationale Labels	
M160: Bio-Artikel	Nicht Bio

Kontaktinformationen

Kontaktinformationen	
M370: Kontakt Name Inverkehrbringer	Coca-Cola HBC Schweiz AG
M371: Kontakt Adresse Inverkehrbringer	Stationsstrasse 33, CH-8306 Brüttsellen
Communication Channel	

M377: Kommunikationskanal: Code	Telefon
M376: Kommunikationskanal: Verbindung	0848808000
Manufacturer	
M369: Hersteller Firmenname	Coca-Cola HBC Schweiz AG
M368: Hersteller GLN	5449000000002

Logistische Informationen

Mengenangaben	
M274: Breite	80 mm
M272: Höhe	267 mm
M273: Länge / Tiefe	80 mm
M281: Nettofüllmenge	900 ml
M279: Brutto Gewicht	937 g
M278: Netto Gewicht	905 g
M280: Abtropfgewicht	g
M239: Schwankungsbereich (Max.)	g
M302: Stapelfaktor beim Transport	0
M245: Ist Rechnungseinheit	ja
M244: Ist Bestelleinheit	ja
M247: Ist Konsumenteneinheit	ja
M248: Ist Versandeinheit	ja
Haltbarkeit	
M223: Art der Haltbarkeitsangabe (MHD) auf Verpackung	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before Date)
M276: Min. Haltbarkeit ab Produktion (Tage)	183
M275: Min. Haltbarkeit ab Anlieferung (Tage)	122
Verpackung Konsumenteneinheit	
M287: Verpackungslevel	1
M286: Verpackungsart	Flasche
M284: Verpackungsmaterial	Polyethylenterephthalat (PET)
M356: Verpackung Mehrwegkennzeichnung	ja

Logistische Hierarchie

#1	Gehäuse / Behälter	Umverpackung	Palette (Non-GTIN)	Palette (GTIN)
M020: Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	6	-	-	-
M021: GTIN Typ	EAN_13	EAN_13	EAN_13	EAN_13
M017: GTIN for item range	5449000313140	-	-	-
M292: Anzahl Einheiten	-	-	125	-

pro Palette
M293: Anzahl Lagen pro Palette

M294: Anzahl der kompletten Lagen des Artikels	-	-	5	-
---	---	---	---	---

M300: Pallettenkennzeichen

-	-	Palette 800 X 1200 mm	-
---	---	-----------------------	---

M248: Ist Versandeinheit

x	-	x	-
---	---	---	---

M245: Ist Rechnungseinheit

x	-	-	-
---	---	---	---

M244: Ist Bestelleinheit

x	-	-	-
---	---	---	---

**M299: Breite (non-GTIN)
M274: Breite**

160 mm	-	800 mm	-
--------	---	--------	---

**M297: Höhe (non-GTIN)
M272: Höhe**

256 mm	-	1483 mm	-
--------	---	---------	---

**M298: Länge / Tiefe (non-GTIN)
M273: Länge / Tiefe**

240 mm	-	1200 mm	-
--------	---	---------	---

**M295: Brutto Gewicht (non-GTIN)
M279: Brutto Gewicht**

5620 g	-	723 kg	-
--------	---	--------	---

M278: Netto Gewicht

5430 g	-	-	-
--------	---	---	---

M286: Verpackungsart

Schrumpfverpackung

M284: Verpackungsmaterial

Plastik, Kunststoff, anderer

M005: Verfügbarkeit: Beginn

01.06.2022

Zusammensetzung

Zusammensetzung

M047: Zutatenliste (Lebensm.)

Wasser, Kohlensäure, Farbstoff E 150d, Süßungsmittel Cyclamat, Acesulfam K und Aspartam, Säuerungsmittel: E 338, Säureregulator: Natriumcitrate, natürliche Aromen inklusive Koffein.

Zutaten

X1227: Position

1

M027: Zusatzstoffklasse

Farbstoffe

M025: Zusatzstoff E-Nummer

Ammonsulfit-Zuckerulör

X1227: Position

2

M027: Zusatzstoffklasse

Süßungsmittel

M025: Zusatzstoff E-Nummer

Cyclamat

X1227: Position

3

M027: Zusatzstoffklasse

Süßungsmittel

M025: Zusatzstoff E-Nummer

Acesulfam K

X1227: Position

4

M027: Zusatzstoffklasse

Süßungsmittel

M025: Zusatzstoff E-Nummer

Aspartam

X1227: Position

5

M027: Zusatzstoffklasse	Säuerungsmittel
M025: Zusatzstoff E-Nummer	Phosphorsäure
X1227: Position	6
M027: Zusatzstoffklasse	Säureregulator
M025: Zusatzstoff E-Nummer	Sodium citrates
Land	
M099: Hergestellt in (Ursprungsland)	Schweiz

Allergene

Allergene	
M029: Allergene	M030: Anwendungsgrad
Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten	Enthält

Nährstoffgehalte

M076: Anzahl der Portionen pro Packung	3.5
M073: Empfohlene tägliche Verzehrmenge	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal).

Inhalte / 100ml

Inhalte / 100ml	
Referenzmenge	100ml

	Menge	UOM	% (M055)	Messgenauigkeit (M054)	Freit Datenblatt
Energie (kJ) (M053)	0.9	kJ	>		
Energie (kCal) (M052)	0.2	kCal	Ungefährer Wert (~)		

	Menge	UOM	% (M055)	Messgenauigkeit (M054)
Salz	0.02	g		Ungefährer Wert (~)

Inhalte / 100g

Inhalte / 100g	
Referenzmenge	100g

Inhalte / 1PTN

Inhalte / 1PTN	
Referenzmenge	1PTN
Grösse der Produktportion	250ml

	Menge	UOM	% (M055)	Messgenauigkeit (M054)	Freit Datenblatt
Energie (kJ) (M053)	2.3	kJ	>		

Energie (kCal) (M052)	1	kCal	0	Ungefährer Wert (~)
-------------------------	---	------	---	---------------------

	Menge	UOM	% (M055)	Messgenauigkeit (M054)
Salz	0.05	g	1	Ungefährer Wert (~)

Inhalte / 1PTN

Inhalte / 1PTN	
Referenzmenge	1PTN
Grösse der Produktportion	g

Inhalte /

Inhalte /

Produkthinweise

M023: Deklaration	M024: Anwendungsgrad
Enthält eine Phenylalaninquelle	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Natürliche Aromen	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Coffein	Enthält - Ist im Produkt enthalten
M256: Marketingbotschaft	Keine Kompromisse & jetzt noch besser! Grossartiger Coca-Cola Geschmack, ohne Zucker und ohne Kalorien. 1886 entdeckte der Arzt und Apotheker John S. Pemberton in Atlanta, USA, die Formel für Coca-Cola und legte damit den Grundstein für eine Erfolgsgeschichte: Heute erfrischt Coca-Cola die Menschen in mehr als 200 Ländern – und wird überall auf der Welt nach gleicher Rezeptur hergestellt. Wie kaum eine andere Marke steht Coca-Cola seit über 125 Jahren für Momente voller Lebensfreude. In der Schweiz gibt es Coca-Cola seit 1936. Weltweit und auch hierzulande ist sie das meistverkaufte Erfrischungsgetränk. Was viele nicht wissen: Bis heute wird Coca-Cola immer noch mit den gleichen Zutaten hergestellt, wie John S. Pemberton es vorsah. Einzigartig erfrischender und belebender Geschmack. Wir verraten nicht, was in unserer geheimen Formel enthalten ist, nur so viel: Natürliche Aromen. Keine zugesetzten Konservierungsstoffe.
M362: Aufbewahrungshinweis	Kühl und trocken lagern.

Warengruppenspezifische Attribute

CrossReferences	
X3076: GTIN: Hauptprodukt	1N

Preise

M330: VAT codes in relation to target market countries	
Switzerland (Schweiz/Suisse/Svizzera)	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null). Abhängig vom Zielmarkt

Promotion

Promotion Tour	
X2365: Zeit	13:30

Bild/Logo/Druck

X2401: Bild Vorderseite



Publizieren

Publizieren

X1507: Einsehbar für alle Kontakte	ja
M005: Verfügbarkeit: Beginn	23.05.2022

Anhänge

Code der Art	Sprache	Name	Datum	Grösse	Herunterladen
Keine Dateien					

Weitere Angaben

Weitere Angaben

Mindesthaltbarkeit

Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Flaschenhals/Verschluss/Dosenboden. PET: 4 Monate, Glas und Dose: 12 Monate ab Abfüllung.

Vegetarisch, alkoholfrei.

PET ausser 0.25L: Hergestellt in der Schweiz.

PET 0.25L und Dosen 0.33L: Hergestellt in Italien und Österreich.

Mehrwegglas: Hergestellt in der Schweiz.

Einwegglas: Hergestellt in Österreich.

0.15L Dosen: Hergestellt in Ungarn.

Weitere Angaben

GVO Bestätigung

Wir bestätigen, dass alle eingesetzten Rohstoffe und Zutaten keine aus gentechnisch veränderten Organismen (GVO) oder mit gentechnischen Verfahren gewonnene Zusatz- oder Verarbeitungshilfsstoffe enthalten.

Die Mikrobiologische Eigenschaft entspricht mindestens der Schweizer Gesetzgebung, sowie den relevanten Vorgaben von The Coca-Cola Company

Mikrobiologische Eigenschaften

(TCCC).

Lager- und Transportbedingungen

Produkt kühl und trocken lagern. Es ist zu vermeiden, dass das Produkt extremen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht ausgesetzt wird.