



Valser Still Calcium+Magnesium 0.75

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

Basisdaten

Identifizierung	
M021: GTIN Typ	EAN 8
M017: GTIN	54020269
M235: Interne Lieferantenartikelnummer	2337201
Title	
M260: Titel	Valser Still Calcium+Magnesium 0.75
M259: Artikelbeschreibung	Valser Still Calcium + Magnesium 0.75l PET Labelfree
M261: Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser ohne Kohlensäure. Mit hohem Gehalt an Mineralien. Calciumhaltig. Magnesiumhaltig
M253: Funktionsbezeichnung	Getränk
Classification	
M254: Marke/Label	Valser
M372: Name des Markeninhabers	Valser Trading GmbH
M373: GLN des Markeninhabers	5449000000002
M317: Globale Produktklassifizierung (GPC)	10000232 Mineral- / Quell- / Tafelwasser
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 Brüttisellen
Communication Channel	
M377: Kommunikationskanal: Code	Seite
M376: Kommunikationskanal: Verbindung	valser.ch
Manufacturer	
M369: Hersteller Firmenname	Valser Mineralquelle GmbH, CH-7132 Vals. 0848 10 20 20.
M368: Hersteller GLN	5449000000002

Logistische Informationen

Mengenangaben	
M274: Breite	73 mm

M272: Höhe	238 mm
M273: Länge / Tiefe	73 mm
M281: Nettofüllmenge	0.75 l
M279: Brutto Gewicht	776 g
M278: Netto Gewicht	750 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
Haltbarkeit	
M223: Art der Haltbarkeitsangabe (MHD) auf Verpackung	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before Date)
M276: Min. Haltbarkeit ab Produktion (Tage)	720
M275: Min. Haltbarkeit ab Anlieferung (Tage)	120
Verpackung Konsumenteneinheit	
M286: Verpackungsart	Flasche
M284: Verpackungsmaterial	Polyethylenterephthalat (PET)

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	5449000312037	-	-	-
M292: Anzahl Einheiten pro Palette	-	-	174	-
M293: Anzahl Lagen pro Palette	-	-	6	-
M294: Anzahl der kompletten Lagen des Artikels	-	-	-	-
M300: Palettenkennzeichen	-	-	Palette 800 X 1200 mm	-
M248: Ist Versandeinheit	x	-	x	-
M245: Ist Rechnungseinheit	x	-	-	-
M244: Ist Bestelleinheit	x	-	-	-
M299: Breite (non-GTIN)	14.5 cm	-	800 cm	-
M274: Breite				
M297: Höhe (non-GTIN)	23.8 cm	-	1578 cm	-
M272: Höhe				
M298: Länge / Tiefe (non-				

GTIN) M273: Länge / Tiefe	21.8 cm	-	1200 cm	-
M295: Brutto Gewicht (non-GTIN) M279: Brutto Gewicht	4656 g	-	830 kg	-
M278: Netto Gewicht	4500 g	-	-	-
M286: Verpackungsart	Flasche			
M284: Verpackungsmaterial	Polyethylenterephthalat (PET)			
M005: Verfügbarkeit: Beginn	01.06.2022			

Zusammensetzung

Zusammensetzung	
M047: Zutatenliste (Lebensm.)	Totalmineralisation: 1889 mg/l. Enteisent. Amtlich anerkannte Analyse vom 12.01.2016.
Land	
M133: Herkunftsgebiet	St. Petersquelle in Vals
M099: Hergestellt in (Ursprungsland)	Schweiz

Allergene

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

Nährstoffgehalte

M076: Anzahl der Portionen pro Packung 6

Inhalte / 100ml

Inhalte / 100ml				
Referenzmenge	100ml			
Vitamins & Minerals (M067)	Menge (M068)	UOM	% (M070)	Messgenauigkeit
Kalzium	43.5	mg		Ungefährer Wert (~)
Magnesium	5.5	mg		Ungefährer Wert (~)
Andere (M062)	Menge (M064)	UOM	% (M065)	Messgenauigkeit
Bicarbonate (or hydrogen carbonate)	36.6	mg		Ungefährer Wert (~)
Sodium	0.94	mg		Ungefährer Wert (~)
Sulfur 4+	98.8	mg		Ungefährer Wert (~)

Inhalte / 100g

Inhalte / 100g	
Referenzmenge	100g

Inhalte / 1PTN

Inhalte / 1PTN	
Referenzmenge	1PTN
Grösse der Produktportion	1l

Vitamins & Minerals (M067)	Menge (M068)	UOM	% (M070)	Messgenauigkeit
Kalzium	435	mg		Ungefährer Wert (~)
Magnesium	55	mg		Ungefährer Wert (~)

Andere (M062)	Menge (M064)	UOM	% (M065)	Messgenauigkeit
Bicarbonate (or hydrogen carbonate)	366	mg		Ungefährer Wert (~)
Sodium	9.4	mg		Ungefährer Wert (~)
Sulfur 4+	988	mg		Ungefährer Wert (~)

Inhalte / 1PTN

Inhalte / 1PTN	
Referenzmenge	1PTN
Grösse der Produktportion	g

Inhalte /

Inhalte /

Produkthinweise

M078: Nährwertanspruch	Natriumarm
M256: Marketingbotschaft	<p>Der unverkennbare Geschmack der Berge: still und einzigartig. Das natürliche Mineralwasser ohne Kohlensäure aus der St. Petersquelle fliesst 25 Jahre durch das Gestein und erhält so seinen einzigartigen Geschmack und den hohen Gehalt an Mineralien. Dank der wertvollen Mineralien ist VALSER Still Magnesium + Calcium besonders für natriumarme Ernährung geeignet. Mit Valser inspirieren wir die Schweizerinnen und Schweizer, ihren Weg durch die Barrieren des Alltags zu finden und sich von eigenen Limitierungen zu befreien. Denn Valser Wasser kennt keine Grenzen und findet seinen Weg durch 220 Millionen Jahre altes Gestein. Es entspringt aus der St. Peters- und St. Paulsquelle im Berginnern des Piz Auls. Es sammelt sich in der Tiefe des Bündner Valsertals und dringt, in seiner ursprünglichsten Form, wieder an die Erdoberfläche: kristallklar, rein und geläutert.</p>
M362: Aufbewahrungshinweis	Kühl und trocken lagern, geschützt vor Sonnenlicht, starken Düften sowie Chemikalien.

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 13:15

Bild/Logo/Druck



X2401: Bild Vorderseite



Publizieren

Publizieren

X1507: Einsehbar für alle Kontakte ja

M005: Verfügbarkeit: Beginn 01.06.2022

Anhänge

Code der Art	Sprache	Name	Datum	Grösse	Herunterladen
Keine Dateien					