PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	4000140000003
Lieferantenname	Schweppes Deutschland GmbH
GTIN	04000140721076
Artikelkurzbeschreibung	SW Tonic Water 1,25L EWP PET AT

Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04000140721076	Flasche	84 Millimeter	84 Millimeter	326 Millimeter	1320 Gramm	1
04000140721052	Schrumpfverpackung	252 Millimeter	168 Millimeter	327 Millimeter	7930 Gramm	6
04000140721069	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1458 Millimeter	703000 Gramm	504

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04000140721076	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
04000140721052	Schrumpfverpackung	Ja	Nein	Ja	-
04000140721069	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04000140721076
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4000140000003
Name des Datenverantwortlichen	Schweppes Deutschland GmbH
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
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	17.03.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	11.04.2025
Zuletzt geändert	11.04.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	657192
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	Schweppes Österreich GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Börsegasse 12/1, A-1010 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	4000140000003
Name des Herstellers	Schweppes Deutschland GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Schweppes Deutschland GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen		
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	SW Tonic Water 1,25L EWP PET AT	
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Erfrischungsgetränk	
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Erfrischungsgetränk, chininhaltig	
Artikelbeschreibung (Deutsch)	SW Tonic Water 1,25L EWP PET AT	
Markenname Submarke	Schweppes -	
Größenbezeichnung (-)	-	

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1250 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1250 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1320 Gramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland

Importklassifikation		
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-	
Importklassifikation: Intrastat	22021000	
Importklassifikation: Taric	-	
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	1.25 Stück	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-	

Herkunftsangaben	
Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Nicht-Bio (auch bekannt als konventioneller Anbau)
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit	
null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	210
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	120

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten ((Deutsch) Kühl und dunkel lagern	

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	74
Energie [k]	313
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	4
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Portionsgröße	200 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% der Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kj / 2000 kcal).
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	17.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	7.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	17.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	20.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	37
Energie [kJ]	157
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	8.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	8.9 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	

Nährwerttabelle

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

Main Wei tangaben am		± 1 01 (1011	O/ CDA Deather
	Pro 100 ml	(200 ml)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	157 kJ / 37 kcal	313 kJ / 74 kcal	4 %
FETT	0 g	0 g	0 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	0 g	0 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLENHYDRATE	8.9 g	17.8 g	7 %
- DAVON ZUCKER	8.9 g	17.8 g	20 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	-	-	-
EIWEISS	0 g	0 g	0 %
SALZ	0 g	0 g	0 %
Hinweise			

^{*} Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

^{**} der empfohlenen Tagesmenge

Zut	aten / Inhalt		
Anga	aben zur Portion		
Anza	hl der Portionen pro Packung	6	
Anza	hl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-	
Zuta	tenliste		
-	Zutatenliste (Deutsch)		Zutaten: Wasser, Zucker, Kohlensäure, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliche Aromen, Aroma Chinin
Enth	ält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	-	
Artik	tel gentechnisch verändert (ZAS6)	-	

Gefahrstoffangaben nach GHS	
GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
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	326 Millimeter	
Breite	84 Millimeter	
Tiefe	84 Millimeter	

Verpackungsinformationen		
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein	
Artikel wiederverwertbar	-	
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-	
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-	
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand	
Verpackungsart	Flasche	
Verpackungsebene	1	
Verpackungsform	-	
Verpackungsmaterial Code	Polyethylenterephthalat (PET)	
Verpackungsmaterial Menge	38 Gramm	
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	30	
Verpackungsmaterial Beschreibung	-	

Pfand		
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein	
Vollgut		
GTIN des Pfandartikels	09010945000011	
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1	
Leergut		
Pfandbetrag		
Füllvolumen/-raster		