## **PROMIS-PROMIS Standard Artil**



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9002490000004
Lieferantenname	Red Bull GmbH
GTIN	0000090457722
Artikelkurzbeschreibung	RC245809



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000090457722	Dose	53 Millimeter	53 Millimeter	134 Millimeter	0.269 Kilogramm	1
09002490277376	Dose	324 Millimeter	216 Millimeter	137 Millimeter	6.53 Kilogramm	24

Übersicht Einhe	eiten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000090457722	Dose	Ja	Ja	Nein	-
09002490277376	Dose	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	0000090457722
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9002490000004
Name des Datenverantwortlichen	Red Bull 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
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	31.03.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	31.03.2025
Zuletzt geändert	31.03.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.02.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	RC245809
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	-

OTIN der nachstilledrigeren Artikelenmeit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Kontaktinformationen	
Kontaktiiioiiiiatioileii	
Kontaktname Inverkehrbringer	Red Bull GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	5330 Fuschl am See, Österreich
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Red Bull GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	RC245809
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Tonic Water
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Bio-Erfrischungsgetränk mit Pflanzenextrakten.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	The Organics by Red Bull Tonic Water 250ml
Variante (Deutsch)	Tonic Water
Markenname   Submarke	Red Bull   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Bio Erfrischungsgetränke  Die Getränke von The ORGANICS by Red Bull liefern pure Erfrischung und sind KEINE Energy Drinks. Greifen Sie immer dann nach einer kalten Dose, wenn pure Erfrischung gefragt ist: bei der Arbeit, in einer Pause, beim Mittagessen oder beim Dinner mit Freunden.  DAS PRODUKT  · 250ml Dose Tonic Water The Organics by Red Bull. · Mit Zitronensaftkonzentrat aus biologischem Anbau, Pflanzenextrakten und Chinin. Harmonisch süß-säuerlich, herb und trocken. · The Organics by Red Bull Premium-Bio-Limonade mit Zutaten aus 100% natürlichen Ursprungs.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	250 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	250 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-

Gewichte	
Bruttogewicht	0.269 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	SCHWEIZ
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22021000
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Bio, d.h. für verarbeitete Lebensmittel, wenn mindestens 95 % des Gewichts der landwirtschaftlichen Zutaten des Produkts aus ökologischem Landbau stammen; 100 % Bio für Frischprodukte wie Obst und Gemüse, Fleisch, Fisch, Eier usw.
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	CH-BIO-004
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	EU/Nicht-EU Landwirtschaft - Teile der Rohmaterialien werden in der EU, Teile in Drittländern angebaut
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	450
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	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	RECYCLEBAR
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 41: ALU - Aluminium - Verwendung und Recycling des Polymers zu Aluminium
Zusätzliche Lahel-Informationen	

## Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten	
Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Bitte stets das aktuelle Produktlabel beachten!

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	37
Energie [k]]	158
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	100 Milliliter
Portionsgröße: Beschreibung (Deutsch)	pro 100 ml
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen 8400kl/2000kcal
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: West Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: West Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	ongeranier wert (~)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Nährwertangaben : Bestandteil	- Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	8.9 Gramm
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: % der Referenzmenge	ongeranier wert (~)
	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben : Bestandteil	- Kahlanhudraka dayan 7uakar
	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	- Cala ii auticalant
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.

	Pro 100 ml	
BRENNWERT	158 kJ / 37 kcal	
FETT	0 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	
KOHLENHYDRATE	8.9 g	
- DAVON ZUCKER	8.9 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	
- davon Stärke	-	
Ballaststoffe	-	
EIWEISS	0 g	
SALZ	0 g	
Hinweise		

<sup>\*</sup> Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

<sup>\*\*</sup> der empfohlenen Tagesmenge

Zut	aten / Inhalt	
Zuta	itenliste	
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, Zucker*, Zitronensaftkonzentrat*, Kohlensäure, natürliches Aroma Chinin, natürliches Limetten- und Quassiaaroma. *aus biologischer Landwirtschaft
Enth	nält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	-
Artil	kel gentechnisch verändert (ZAS6)	-

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	134 Millimeter
Breite	53 Millimeter
Tiefe	53 Millimeter

Verpackungsinformationen	
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand
Verpackungsart	Dose
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-