PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9002490000004
Lieferantenname	Red Bull GmbH
GTIN	0000090474347
Artikelkurzbeschreibung	RB248880



Übersicht Logis	tik / Artikelhierad	hie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000090474347	Dose	53 Millimeter	53 Millimeter	134 Millimeter	0.262 Kilogramm	1
09002490281472	Dose	324 Millimeter	216 Millimeter	137 Millimeter	6.36 Kilogramm	24

Übersicht Einhe	eiten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000090474347	Dose	Ja	Ja	Nein	-
09002490281472	Dose	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	0000090474347
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	09.05.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	15.05.2025
Zuletzt geändert	15.05.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.04.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	RB248880
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	-

Gesamitzani dei Artikei dei nachstinedrigeren Ebene	
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Kontaktinformationen	
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)	RB248880
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Koffeinhaltiges Tauringetränk
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Red Bull Sugarfree
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Red Bull Energy Drink, Sugarfree Waldmeister & Pink Grapefruit, 250 ml
Variante (Deutsch)	Red Bull Sugarfree
Markenname Submarke	Red Bull -
Größenbezeichnung (-)	- FLUUUGEL OHNE ZUCKER
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Gleiche Wirkung wie der klassische Red Bull Energy Drink, aber ohne Zucker und und mit dem Geschmack von Waldmeister & Pink Grapefruit. Belebt Geist und Körper®. Red Bull Sugarfree, die #1 unter den kalorienreduzierten Energy Drinks in Österreich, ist ein funktionales Getränk, das Flügel verleiht, wann immer man sie braucht: Ob morgens zum Start in einen intensiven Arbeitstag, auf langen Autofahrten oder zum Beleben vor, während oder nach dem Sport ist Red Bull Sugarfree der ideale Energiespender ohne Zucker. DAS PRODUKT • 250 ml Dosen Red Bull Energy Drink Sugarfree mit dem Geschmack von Waldmeister & Pink Grapefruit. • Die spezielle Formel von Red Bull Energy Sugarfree enthält Zutaten höchster Qualität: Koffein, Taurin, B-Komplex-Vitamine, Sucralose und Acesulfam K, alpines Wasser. • Red Bull Dosen bestehen zu 100 % aus recycelbarem Aluminium.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	250 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	250 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.262 Kilogramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

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

Herkunftsangaben	
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	-
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
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	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 Label-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 nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	3
Energie [k]]	11
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: 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	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	_
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.0 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	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	- original were ()
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: Wert	8.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: West Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgehaufgkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50.0
Vitamine / Mineralien: //o der Mainstonbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert	2.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgehaufgkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	33.0
Vitamine / Mineralien: % der Nahrstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert	
	2.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) 80.0
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6
Vitamine / Mineralien: Wert	2.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	143.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

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** 11 kJ / 3 kcal FETT 0 g - DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN 0 g - davon einfach ungesättigte Fettsäuren - davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren 0 g **KOHLENHYDRATE** - DAVON ZUCKER 0 g - davon mehrwertige Alkohole - davon Stärke **Ballaststoffe EIWEISS** 0 g **SALZ** 0.1 gVitamine und Mineralien Niacin 8 mg **Pantothensäure** 2 mg Vitamin B 12 $2 \mu g$ Vitamin B 6 2 mg Hinweise * Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich ** der empfohlenen Tagesmenge

Zutaten / Inhalt Zutatenliste		
-	Zutatenliste (Deutsch)	Wasser, Säuerungsmittel (Citronensäure), Kohlensäure, Taurin (0,4%), Säureregulator (Natriumcitrate), Süßungsmittel (Sucralose, Acesulfam K), Koffein (0,03%), Vitamine (Niacin, Pantothensäure, B6, B12), Aromen, Verdickungsmittel (Xanthan), Farbstoffe (Zuckerkulör, Riboflavine, Brillantblau FCF).
Enth	Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz	
Artik	cel gentechnisch verändert (ZAS6)	-

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Energydrinks - trinkfertig
GPC Brick Code	10000266

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	-