

Artikelidentifikation	
GTIN der Artikeleinheit	09002490100070
Zielmarkt: Ländercode	Österreich (040)
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Basisartikel	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Gültig-ab Datum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Geändert am	23.09.2020 10:30
Datenverantwortlicher: Name	Red Bull GmbH
Datenverantwortlicher: GLN	9002490000004
Primärschlüssel des Artikels	09002490100070/9002490000004/040
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Community	Germany (DE)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	RB0073
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000266
Zielempfänger B2C	Ja (true)
Kontaktinformation für Konsumenten	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	Red Bull GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	5330 Fuschl am See, Österreich
Artikelbeschreibung	
Funktionsbezeichnung (de)	Energy Drink
Artikelkurzbeschreibung (de)	RB0073
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	Red Bull Energy Drink, 250 ml
Markenname	Red Bull
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Energy Drink
Variante	
<i>Variante (Nr.:1 / 999)</i>	
Variante	RB Energy Drink
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt. Abhängig vom Zielmarkt. (STANDARD)
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	FLÜGEL, WENN MAN SIE BRAUCHT Red Bull Energy Drink belebt Geist und Körper®. Red Bull Energy Drink, die #1 unter den Energy Drinks in Österreich, ist ein funktionales Getränk, das Flügel verleiht, wann immer man sie braucht: beim Autofahren, wenn Vorlesungen oder Prüfungen anstehen, bei der Arbeit, beim Sport oder Gaming oder beim Ausgehen – am Tag oder in der Nacht... DAS PRODUKT - 250 ml Dose Red Bull Energy Drink. - Die spezielle Formel von Red Bull Energy Drink enthält Zutaten höchster Qualität: Koffein, Taurin, B-Komplex-Vitamine, Zucker, alpines Wasser. - Red Bull Dosen bestehen zu 100 % aus recycelbarem Aluminium.
Artikeleigenschaften	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	720
Artikelmaße	
Maße: Höhe	134
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	53
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)

09002490100070/9002490000004/040

Maße: Tiefe	53
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Bruttogewicht	0,284
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	250
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Artikelverpackung

Verpackungsinformation	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Dose (CNG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	RECYCELBAR (RECYCLABLE_GENERAL_CLAIM)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:2 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen) (GREEN_DOT)
Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	
<i>Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 41: ALU - Aluminium - Verwendung und Recycling des Polymers zu Aluminium (R41)
Allgemeine Haftungsklausel	
<i>Allgemeine Haftungsklausel (Nr.:1 / 999)</i>	
Allgemeine Haftungsklausel	Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen (32 mg/100 ml). In moderaten Mengen konsumieren. Pasteurisiert.

Artikellogistik

Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	RB0073
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Importklassifikation	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	22021000

Angaben für die Lebensmittelindustrie

Zutatenliste (de)	Wasser, Saccharose, Glucose, Säuerungsmittel (Citronensäure), Kohlensäure, Taurin 0,4%, Säureregulatoren (Natriumcarbonate, Magnesiumcarbonate), Koffein (0,03%), Vitamine (Niacin, Pantothensäure, B6, B12) , Aromen, Farbstoffe (Zuckerulör, Riboflavine)
Nährwertanspruch	
<i>Nährwertanspruch (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertanspruch	Nährwertdeklaration pro 100 ml: Energie 195 kJ (46 kcal), Fett 0 g, davon gesättigte Fettsäuren 0 g, Kohlenhydrate 11 g, davon Zucker 11 g, Eiweiß 0 g, Salz 0,1 g, Vitamine: Niacin 8 mg / 50% NRV, Pantothensäure 2 mg / 33% NRV, Vitamin B6 2 mg / 143% NRV, Vitamin B12 2 mcg / 80% NRV - Bitte stets das aktuelle Produktlabel beachten!
Nährwertinformationen	
<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Energie [kJ]	195
Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Portionsgröße: Wert	100
Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)

Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	8
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	33
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	143
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	80
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
Energie [kcal]	46
<i>Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	11
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	11
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)

09002490100070/9002490000004/040

Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz Äquivalent (SALTEQ)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0,1
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Portionsgröße: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Portionsgröße: Beschreibung	pro 100 ml
Tagesdosis Referenzwert	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen 8400kJ/2000kcal
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Energie: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

Gefahrgut / Gefahrstoff

Gefahrgut Kein Gefahrgut (ZNA)

Angaben für die Gesundheitsindustrie

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de) Bitte stets das aktuelle Produktlabel beachten!

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Publikationsstatus	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	NOTHING_TODO
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	4
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/9002490000004
Erstellt am	19.11.2014 08:39
Letzte Änderung von	admin
Geändert am	23.09.2020 10:30
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/9002490000004
Letzte Änderung durch Benutzer am	23.09.2020 09:30

09002490100094/9002490000004/040

Artikelidentifikation

GTIN der Artikeleinheit	09002490100094
Zielmarkt: Ländercode	Österreich (040)
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Basisartikel	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Ja (true)
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Gültig-ab Datum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Geändert am	23.09.2020 10:31
Datenverantwortlicher: Name	Red Bull GmbH
Datenverantwortlicher: GLN	9002490000004
Primärschlüssel des Artikels	09002490100094/9002490000004/040
Artikelebene	Karton (CASE)
Community	Germany (DE)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	RB0073
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	99999999
Zielempfänger B2C	Ja (true)

Artikelbeschreibung

Funktionsbezeichnung (de)	Energy Drink
Artikelkurzbeschreibung (de)	RB0073
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	Red Bull Energy Drink, 250 ml (24-Pack)
Markenname	Red Bull
<i>Variante</i>	
<i>Variante (Nr.:1 / 999)</i>	
Variante	RB Energy Drink

Artikelmaße

Maße: Höhe	137
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	214
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	325
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Bruttogewicht	6,62
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	6000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Artikelverpackung

<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Dose (CNG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)

Artikellogistik

Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	RB0073

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED

Publikationsstatus	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	NOTHING_TODO
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	4
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/9002490000004
Erstellt am	19.11.2014 08:39
Letzte Änderung von	admin
Geändert am	23.09.2020 10:31
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/9002490000004
Letzte Änderung durch Benutzer am	23.09.2020 09:23