

04010253835188/4009242000003/276

Identifikation / Primärinformation

Primärschlüssel des Artikels	04010253835188/4009242000003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253835188
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Classic 0,70 l MW
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8351
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Erkrather Quellen
GLN des Herstellers	4010253000005
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	700
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (GDSN) (ML)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1300
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Classic 0,70l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Classic 0,70 l Glas MW
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Rheinisch-Bergischer Mineralbrunnen-Vertrieb GmbH & Co. KG
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	Max-Planck-Str. 21, 40699 Erkrath
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.christinen.de
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	N
Produktklassifikation (national)	Mineralwasser mit Kohlensäure/Mineralwasser mit geringerem Kohlensäuregehalt (1150)
Brick Code	10000232
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Attribute Type Code (Nr.:1 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Falls aromatisiert oder mit hinzugefügten Zutaten (20000098)
Attribute Value Code	NEIN (30002960)
<i>Attribute Type Code (Nr.:2 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Art von Wasser (20000136)

04010253835188/400924200003/276

Attribute Value Code	MINERALWASSER (30001598)
<i>Attribute Type Code (Nr.:3 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Karbonisierungsgehalt (20002858)
Attribute Value Code	NORMALE KARBONISIERUNG (30015637)
Lebensmittel	Ja (true)
Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Biozid	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit dem normalen, meist verwendeten Steuersatz versehen. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	GERMANY (276) - Nordrhein-Westfalen (DE-NW)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22011019
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Menge in der Besonderen Maßeinheit	0,7
Menge in der Besonderen Maßeinheit: Maßeinheit	Stück (PC)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>Produktionsort</i>	
<i>Produktionsort (Nr.:1 / 999)</i>	
Produktionsort	Erkrather Quellen GmbH & Co. KG, Erkrath
Chargenführung	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	540
Großverbraucher / Zusatzangaben	
Sortimentsgruppe	Erfrischungsgetränke (16)
Jodsalz	Nein (false)
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (GDSN) (LT)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert	49
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	9,3
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)

04010253835188/400924200003/276

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert	3,9
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G_HC)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	211
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	53
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	26
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Natürliches Mineralwasser. Aus der Rheinfürst Quelle, Erkrath#Nach der Analyse des Labors Romeis, Bad Kissingen vom 12.10.2012 in mg/l. Bestätigt durch laufende Kontrollen#Hydrogencarbonat: 211 mg/l, Calcium: 80 mg/l, Sulfat: 53 mg/l, Chlorid: 49 mg/l, Natrium: 26 mg/l, Magnesium: 9,3 mg/l, Kalium: 3,9 mg/l.

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Flasche, ungeschützt, zylindrisch (BO)
Verpackungsart	Flasche: Behälter mit langem Hals, der im Vergleich zum Körper einen kleinen Durchmesser aufweist und einer Öffnung, auf der ein Verschluss befestigt werden kann, um den Inhalt in der Flasche zu halten. Insbesondere: schmalhalsiger Behälter im Vergleich (BOT)
<i>Höhe</i>	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	291
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	77
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	77
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
DPG-Artikel	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)

04010253835188/400924200003/276

Kühlpflichtig	Nein (false)
<i>Lagerungstemperatur (Min.)</i>	
<i>Minimale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)</i>	
Minimale Lagerungstemperatur	1
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04009242949128
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1
System- und Statusinformationen	
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	03.06.2014
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	user1/400924200003
Geändert am	13.08.2015 10:19
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/400924200003
Letzte Benutzer-Änderung von	13.08.2015 12:11

04010253835157/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation	
Primärschlüssel des Artikels	04010253835157/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253835157
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Classic 12x0,7 l MW
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8351
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	17100
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Classic 0,7l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Classic 12 x 0,7 l Glas MW
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Brick Code	10000232
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
EANCOM Verpackungsart	Getränkekiste: Brunneneinheitskasten (GDB-Kiste) 0,7 l, Mehrweg (GDB)
Verpackungsart	Lattenkiste: Ein unspezifischer Begriff, der einen starren, dreidimensionalen Behälter mit halbgeschlossenen Seiten beschreibt, welcher seine Inhalte umschließt, um sie zu transportieren oder zu lagern. Lattenkisten können eine offene oder geschlossene O (CRT)
Höhe	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	347
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	275
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	356
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	Kein Barcode (NO_BARCODE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikeleinheiten pro Palette	36
Anzahl Lagen pro Palette	4
Transportstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	3
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN: Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	638000

04010253835157/400924200003/276

Case Level Non GTIN: Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Höhe	1540
Case Level Non GTIN: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Breite	800
Case Level Non GTIN: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200
Case Level Non GTIN: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	05449000002310
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	03.06.2014
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	ALL_SYNCHRONIZED
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	admin
Geändert am	18.08.2015 01:32
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	27.03.2015 11:54

04010253835287/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation	
Primärschlüssel des Artikels	04010253835287/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253835287
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Medium 0,75l Glas MW
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8352
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Erkrather Quellen
GLN des Herstellers	4010253000005
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	750
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (GDSN) (ML)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1300
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Medium 0,75
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Medium 0,75 l MW
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürlichem Mineralwasser mit wenig Kohlensäure
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Rheinisch-Bergischer Mineralbrunnen-Vertrieb GmbH & Co. KG
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	Max-Planck-Str. 21, 40699 Erkrath
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.christinen.de
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	N
Produktklassifikation (national)	Mineralwasser mit Kohlensäure/Mineralwasser mit geringerem Kohlensäuregehalt (1150)
Brick Code	10000232
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Attribute Type Code (Nr.:1 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Art von Wasser (20000136)
Attribute Value Code	MINERALWASSER (30001598)
<i>Attribute Type Code (Nr.:2 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Karbonisierungsgehalt (20002858)

04010253835287/400924200003/276

Attribute Value Code	MITTLERE / NIEDRIGE KARBONISIERUNG (30015636)
<i>Attribute Type Code (Nr.:3 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Falls aromatisiert oder mit hinzugefügten Zutaten (20000098)
Attribute Value Code	NEIN (30002960)
Lebensmittel	Ja (true)
Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Biozid	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit dem normalen, meist verwendeten Steuersatz versehen. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	GERMANY (276) - Nordrhein-Westfalen (DE-NW)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22011019
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Menge in der Besonderen Maßeinheit	0,75
Menge in der Besonderen Maßeinheit: Maßeinheit	Stück (PC)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>Produktionsort</i>	
<i>Produktionsort (Nr.:1 / 999)</i>	
Produktionsort	Erkrather Quellen GmbH & Co. KG, Erkrath
Chargenführung	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	540
Großverbraucher / Zusatzangaben	
Sortimentsgruppe	Erfrischungsgetränke (16)
Jodsalz	Nein (false)
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (GDSN) (LT)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert	49
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	9,3
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert	3,9
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G_HC)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	211
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	53
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	26
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Natürliches Mineralwasser. Aus der Rheinfürst Quelle, Erkrath#Nach der Analyse des Labors Romeis, Bad Kissingen vom 12.10.2012 in mg/l. Bestätigt durch laufende Kontrollen#Hydrogencarbonat: 211 mg/l, Calcium: 80 mg/l, Sulfat: 53 mg/l, Chlorid: 49 mg/l, Natrium: 26 mg/l, Magnesium: 9,3 mg/l, Kalium: 3,9 mg/l.

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Flasche, ungeschützt, zylindrisch (BO)
Verpackungsart	Flasche: Behälter mit langem Hals, der im Vergleich zum Körper einen kleinen Durchmesser aufweist und einer Öffnung, auf der ein Verschluss befestigt werden kann, um den Inhalt in der Flasche zu halten. Insbesondere: schmalhalsiger Behälter im Vergleich (BOT)
<i>Höhe</i>	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	291
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	77
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	77
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
DPG-Artikel	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)

04010253835287/400924200003/276

Kühlpflichtig	Nein (false)
<i>Lagerungstemperatur (Min.)</i>	
<i>Minimale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)</i>	
Minimale Lagerungstemperatur	1
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04009242949128
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1
System- und Statusinformationen	
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	03.06.2014
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	user1/400924200003
Geändert am	13.08.2015 10:19
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/400924200003
Letzte Benutzer-Änderung von	13.08.2015 12:11

04010253835256/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation

Primärschlüssel des Artikels	04010253835256/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253835256
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Medium 12x0,75 l MW
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8352
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	17100
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Medium 0,75l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Medium 12 x 0,75 l Glas MW
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser mit wenig Kohlensäure
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Brick Code	10000232
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Getränkekiste: Brunneneinheitskasten (GDB-Kiste) 0,7 l, Mehrweg (GDB)
Verpackungsart	Lattenkiste: Ein unspezifischer Begriff, der einen starren, dreidimensionalen Behälter mit halbgeschlossenen Seiten beschreibt, welcher seine Inhalte umschließt, um sie zu transportieren oder zu lagern. Lattenkisten können eine offene oder geschlossene O (CRT)
Höhe	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	347
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	275
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	356
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	Kein Barcode (NO_BARCODE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikeleinheiten pro Palette	36
Anzahl Lagen pro Palette	4
Transportstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	3
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN: Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	638000

04010253835256/400924200003/276

Case Level Non GTIN: Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Höhe	1540
Case Level Non GTIN: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Breite	800
Case Level Non GTIN: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200
Case Level Non GTIN: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	05449000002310
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	24.06.2013
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	ALL_SYNCHRONIZED
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	admin
Geändert am	18.08.2015 01:33
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	27.03.2015 11:55

04010253838097/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation	
Primärschlüssel des Artikels	04010253838097/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838097
Gültig-ab Datum	18.08.2014
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Naturelle 1,0l PETCycle
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8380
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Erkrather Quellen
GLN des Herstellers	4010253000005
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	1000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (GDSN) (ML)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1035
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf.Naturelle1,0l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Naturelle 1,0 l PET-Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser ohne Kohlensäure
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser still
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Rheinisch-Bergischer Mineralbrunnen GmbH & Co. KG
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	Max-Planck-Str. 21, 40699 Erkrath
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.christinen.de
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	N
Produktklassifikation (national)	Mineralwasser ohne Kohlensäure (= stilles Wasser) (1151)
Brick Code	10000232
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Attribute Type Code (Nr.:1 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Art von Wasser (20000136)
Attribute Value Code	MINERALWASSER (30001598)
<i>Attribute Type Code (Nr.:2 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Karbonisierungsgehalt (20002858)
Attribute Value Code	KEINE KARBONISIERUNG (30015635)

04010253838097/400924200003/276

<i>Attribute Type Code (Nr.:3 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Falls aromatisiert oder mit hinzugefügten Zutaten (20000098)
Attribute Value Code	NEIN (30002960)
Lebensmittel	
Lebensmittel	Ja (true)
Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Biozid	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit dem normalen, meist verwendeten Steuersatz versehen. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	GERMANY (276) - Nordrhein-Westfalen (DE-NW)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22011011
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Menge in der Besonderen Maßeinheit	1
Menge in der Besonderen Maßeinheit: Maßeinheit	Stück (PC)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>Produktionsort</i>	
<i>Produktionsort (Nr.:1 / 999)</i>	
Produktionsort	Erkrather Quellen GmbH & Co. KG, Erkrath
Chargenführung	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150
Großverbraucher / Zusatzangaben	
Sortimentsgruppe	Erfrischungsgetränke (16)
Jodsalz	Nein (false)
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (GDSN) (LT)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert	49
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	9,3
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert	3,9
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G_HC)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	211
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	53
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	26
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Natürliches Mineralwasser. Aus der Rheinfürst Quelle, Erkrath#Nach der Analyse des Labors Romeis, Bad Kissingen vom 12.10.2012 in mg/l. Bestätigt durch laufende Kontrollen#Hydrogencarbonat: 211 mg/l, Calcium: 80 mg/l, Sulfat: 53 mg/l, Chlorid: 49 mg/l, Natrium: 26 mg/l, Magnesium: 9,3 mg/l, Kalium: 3,9 mg/l.

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Flasche, ungeschützt, zylindrisch (BO)
Verpackungsart	Flasche: Behälter mit langem Hals, der im Vergleich zum Körper einen kleinen Durchmesser aufweist und einer Öffnung, auf der ein Verschluss befestigt werden kann, um den Inhalt in der Flasche zu halten. Insbesondere: schmalhalsiger Behälter im Vergleich (BOT)
<i>Höhe</i>	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	281
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	77
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	77
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Kühlpflichtig	Nein (false)

04010253838097/400924200003/276

Lagerungstemperatur (Min.)

Minimale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)

Minimale Lagerungstemperatur	1
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Ist der Pfandartikel Leergut

Nein (false)

GTIN des Pfandartikels

04260090673102

Anzahl enthaltene Pfandartikel

1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	18.07.2014
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	user1/400924200003
Geändert am	13.08.2015 10:19
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/400924200003
Letzte Benutzer-Änderung von	13.08.2015 12:11

04010253838042/4009242000003/276

Identifikation / Primärinformation	
Primärschlüssel des Artikels	04010253838042/4009242000003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838042
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Naturelle 12x1,0l PETCy
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8380
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	14400
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf.Naturelle 1 l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Naturelle 12 x 1,0 l PET Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser ohne Kohlensäure
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser still
Brick Code	10000232
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
EANCOM Verpackungsart	Getränkekiste (BC)
Verpackungsart	Lattenkiste: Ein unspezifischer Begriff, der einen starren, dreidimensionalen Behälter mit halbgeschlossenen Seiten beschreibt, welcher seine Inhalte umschließt, um sie zu transportieren oder zu lagern. Lattenkisten können eine offene oder geschlossene O (CRT)
Höhe	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	310
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	300
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	400
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	Kein Barcode (NO_BARCODE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikeleinheiten pro Palette	40
Anzahl Lagen pro Palette	5
Transportstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	2
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN: Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	599000

04010253838042/400924200003/276

Case Level Non GTIN: Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Höhe	1700
Case Level Non GTIN: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Breite	800
Case Level Non GTIN: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200
Case Level Non GTIN: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04009242049309
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	24.06.2013
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	ALL_SYNCHRONIZED
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	admin
Geändert am	18.08.2015 01:30
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	27.03.2015 11:57

04010253838196/4009242000003/276

Identifikation / Primärinformation	
Primärschlüssel des Artikels	04010253838196/4009242000003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838196
Gültig-ab Datum	18.07.2014
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Classic 1,0 l PET Cycle
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8381
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Erkrather Quellen
GLN des Herstellers	4010253000005
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	1000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (GDSN) (ML)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1033
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Classic 1,0l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Classic 1,0 l PET-Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Rheinisch-Bergischer Mineralbrunnen-Vertrieb GmbH & Co. KG
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	Max-Planck-Str. 21, 40699 Erkrath
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.christinen.de
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	N
Produktklassifikation (national)	Mineralwasser mit Kohlensäure/Mineralwasser mit geringerem Kohlensäuregehalt (1150)
Brick Code	10000232
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Attribute Type Code (Nr.:1 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Falls aromatisiert oder mit hinzugefügten Zutaten (20000098)
Attribute Value Code	NEIN (30002960)
<i>Attribute Type Code (Nr.:2 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Art von Wasser (20000136)

0401025383196/400924200003/276

Attribute Value Code	MINERALWASSER (30001598)
<i>Attribute Type Code (Nr.:3 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Karbonisierungsgehalt (20002858)
Attribute Value Code	NORMALE KARBONISIERUNG (30015637)
Lebensmittel	Ja (true)
Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Biozid	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit dem normalen, meist verwendeten Steuersatz versehen. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	GERMANY (276) - Nordrhein-Westfalen (DE-NW)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22011019
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Menge in der Besonderen Maßeinheit	1
Menge in der Besonderen Maßeinheit: Maßeinheit	Stück (PC)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>Produktionsort</i>	
<i>Produktionsort (Nr.:1 / 999)</i>	
Produktionsort	Erkrather Quellen GmbH & Co. KG, Erkrath
Chargenführung	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150
Großverbraucher / Zusatzangaben	
Sortimentsgruppe	Erfrischungsgetränke (16)
Jodsalz	Nein (false)
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (GDSN) (LT)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert	49
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	9,3
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert	3,9
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G_HC)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	211
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	53
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	26
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Natürliches Mineralwasser. Aus der Rheinfürst Quelle, Erkrath#Nach der Analyse des Labors Romeis, Bad Kissingen vom 12.10.2012 in mg/l. Bestätigt durch laufende Kontrollen#Hydrogencarbonat: 211 mg/l, Calcium: 80 mg/l, Sulfat: 53 mg/l, Chlorid: 49 mg/l, Natrium: 26 mg/l, Magnesium: 9,3 mg/l, Kalium: 3,9 mg/l.

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Flasche, ungeschützt, zylindrisch (BO)
Verpackungsart	Flasche: Behälter mit langem Hals, der im Vergleich zum Körper einen kleinen Durchmesser aufweist und einer Öffnung, auf der ein Verschluss befestigt werden kann, um den Inhalt in der Flasche zu halten. Insbesondere: schmalhalsiger Behälter im Vergleich (BOT)
<i>Höhe</i>	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	273
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	79
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	79
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Kühlpflichtig	Nein (false)

04010253838196/400924200003/276

Lagerungstemperatur (Min.)

Minimale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)

Minimale Lagerungstemperatur	1
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Ist der Pfandartikel Leergut

Nein (false)

GTIN des Pfandartikels

04260090673102

Anzahl enthaltene Pfandartikel

1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	18.07.2014
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	user1/400924200003
Geändert am	13.08.2015 10:17
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/400924200003
Letzte Benutzer-Änderung von	13.08.2015 12:11

Identifikation / Primärinformation

Primärschlüssel des Artikels	04010253838141/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838141
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Classic 12x1,0 l PET
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8381
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	14400
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf. Classic 1 l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Classic 12 x 1,0 l PET Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Brick Code	10000232
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Getränkekiste (BC)
Verpackungsart	Lattenkiste: Ein unspezifischer Begriff, der einen starren, dreidimensionalen Behälter mit halbgeschlossenen Seiten beschreibt, welcher seine Inhalte umschließt, um sie zu transportieren oder zu lagern. Lattenkisten können eine offene oder geschlossene O (CRT)
Höhe	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	310
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	300
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	400
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	Kein Barcode (NO_BARCODE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikeleinheiten pro Palette	40
Anzahl Lagen pro Palette	5
Transportstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	2
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN: Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	599000

04010253838141/400924200003/276

Case Level Non GTIN: Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Höhe	1700
Case Level Non GTIN: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Breite	800
Case Level Non GTIN: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200
Case Level Non GTIN: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04009242049309
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	24.06.2013
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	ALL_SYNCHRONIZED
Aktion erforderlich	Nein (false)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	admin
Geändert am	18.08.2015 01:32
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	27.03.2015 11:57

04010253838295/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation

Primärschlüssel des Artikels	04010253838295/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838295
Gültig-ab Datum	18.07.2014
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Medium 1,0 l PET-Cycle
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8382
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Erkrather Quellen
GLN des Herstellers	4010253000005
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	1000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (GDSN) (ML)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1033
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rhein.Medium 1,0 l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Medium 1,0 l PET-Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser mit wenig Kohlensäure
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Rheinisch-Bergischer Mineralbrunnen-Vertrieb GmbH & Co. KG
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	Max-Planck-Str. 21, 40699 Erkrath
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.christinen.de
Produktklassifikation (national)	Mineralwasser mit Kohlensäure/Mineralwasser mit geringerem Kohlensäuregehalt (1150)
Brick Code	10000232
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Attribute Type Code (Nr.:1 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Falls aromatisiert oder mit hinzugefügten Zutaten (20000098)
Attribute Value Code	NEIN (30002960)
<i>Attribute Type Code (Nr.:2 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Art von Wasser (20000136)
Attribute Value Code	MINERALWASSER (30001598)
<i>Attribute Type Code (Nr.:3 / 25)</i>	
Attribute Type Code	Karbonisierungsgehalt (20002858)
Attribute Value Code	MITTLERE / NIEDRIGE KARBONISIERUNG (30015636)
Lebensmittel	Ja (true)

04010253838295/400924200003/276

Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Biozid	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit dem normalen, meist verwendeten Steuersatz versehen. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)

Ursprungsland

<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	GERMANY (276) - Nordrhein-Westfalen (DE-NW)

Importangaben

<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22011019
Importklassifikation: Art	Intrastat (INTRASTAT)
Menge in der Besonderen Maßeinheit	1
Menge in der Besonderen Maßeinheit: Maßeinheit	Stück (PC)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Weitere Angaben - Artikelbasis

Ursprungsland

<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)

Produktionsort

<i>Produktionsort (Nr.:1 / 999)</i>	
Produktionsort	Erkrather Quellen GmbH & Co. KG, Erkrath

Chargenführung	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150

Großverbraucher / Zusatzangaben

Sortimentsgruppe	Erfrischungsgetränke (16)
Jodsatz	Nein (false)

Nährwertangaben

<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (GDSN) (LT)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert	49
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	9,3
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert	3,9

04010253838295/400924200003/276

Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G_HC)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	211
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	53
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	26
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Natürliches Mineralwasser. Aus der Rheinfürst Quelle, Erkrath#Nach der Analyse des Labors Romeis, Bad Kissingen vom 12.10.2012 in mg/l. Bestätigt durch laufende Kontrollen#Hydrogencarbonat: 211 mg/l, Calcium: 80 mg/l, Sulfat: 53 mg/l, Chlorid: 49 mg/l, Natrium: 26 mg/l, Magnesium: 9,3 mg/l, Kalium: 3,9 mg/l.

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Flasche, ungeschützt, zylindrisch (BO)
Verpackungsart	Flasche: Behälter mit langem Hals, der im Vergleich zum Körper einen kleinen Durchmesser aufweist und einer Öffnung, auf der ein Verschluss befestigt werden kann, um den Inhalt in der Flasche zu halten. Insbesondere: schmalhalsiger Behälter im Vergleich (BOT)
<i>Höhe</i>	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	273
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	79
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	79
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Kühlpflichtig	Nein (false)
<i>Lagerungstemperatur (Min.)</i>	
<i>Minimale Lagerungstemperatur (Nr.:1 / 999)</i>	
Minimale Lagerungstemperatur	1
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)</i>	

0401025383295/400924200003/276

<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.)</i>	
<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.:1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	1
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04260090673102
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	18.07.2014
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	user1/4009242000003
Geändert am	13.08.2015 07:05
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	13.08.2015 09:04

04010253838240/400924200003/276

Identifikation / Primärinformation

Primärschlüssel des Artikels	04010253838240/400924200003/276
GTIN der Artikeleinheit	04010253838240
Gültig-ab Datum	28.06.2013
Zielmarkt Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4009242000003
Name des Datenverantwortlichen	Gehring Bunte
Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de)	Rheinfürst Medium 12x1,0l PET-Cycle
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	28.06.2013 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	8382
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Karton (CASE)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	14400
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	
Markenname	Rheinfürst
Artikelkurztext (de)	Rheinf.Medium 1l
Artikelbeschreibung & Sprache (de)	Rheinfürst Medium 12 x 1,0 l PET- Cycle
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Natürliches Mineralwasser mit wenig Kohlensäure
Funktionsbezeichnung (de)	Mineralwasser
Brick Code	10000232
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Getränkekiste (BC)
Verpackungsart	Lattenkiste: Ein unspezifischer Begriff, der einen starren, dreidimensionalen Behälter mit halbgeschlossenen Seiten beschreibt, welcher seine Inhalte umschließt, um sie zu transportieren oder zu lagern. Lattenkisten können eine offene oder geschlossene O (CRT)
Höhe	
<i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Höhe	310
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Breite	300
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Maße: Tiefe	400
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	Kein Barcode (NO_BARCODE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja (true)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikeleinheiten pro Palette	40
Anzahl Lagen pro Palette	5
Transportstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	2
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN: Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	599000

0401025383240/400924200003/276

Case Level Non GTIN: Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Höhe	1700
Case Level Non GTIN: Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Breite	800
Case Level Non GTIN: Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200
Case Level Non GTIN: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (false)
GTIN des Pfandartikels	04009242049309
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1

System- und Statusinformationen

Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	24.06.2013
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	ALL_SYNCHRONIZED
Aktion erforderlich	Nein (false)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:18
Geändert von	admin
Geändert am	18.08.2015 00:41
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4009242000003
Letzte Benutzer-Änderung von	27.03.2015 11:58