Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte	
5 5	0.404.04.40000054.404.04.40000000.4070
Primärschlüssel des Artikels	04013143082051/4013143000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04013143082051
Gültig-ab Datum (-zeit)	26.03.2018 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4013143000000
Datenverantwortlicher: Name	Mineralquellen Bad Liebenwerda
Artikelkurzbeschreibung (de)	Adello Naturell PET 1,0l
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.07.2013 00:00
Publikationdatum (-zeit)	18.06.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	18205
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	DE (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	18205
Produktklassifikation (national)	1151 (1151)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000232
Rechtliche Produktkategorie	
Rechtliche Produktkategorie (Nr.:1 / 999)	
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden Lebensmittel- Verordnung im Hinblick auf Verbraucherschutz durch Informationen (Kennzeichnungsvorschriften, EU 1169/2011, z.B. für Allergene, Inhaltsstoffe, Zusatzstoffe etc.) (FOOD_INFORMATION_REGULATION)
Rechtliche Produktkategorie (Nr.:2 / 999)	initialisations, Eucouzations stary (* 2005_init or initiality
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche Nahrungs- oder Lebensmittel im weitesten Sinne (No 178/2002) (EU_REGULATION_FOR_FOODSTUFF)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt. Abhängig vom Zielmarkt. (STANDARD)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)	
Nettofüllmenge	1000
	1000 Milliliter (MLT)
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht	Milliliter (MLT) 1062
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM)
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM)
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM)
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE)
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht: Maßeinheit Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: OLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de) Artikelbeschreibung	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser Adello Naturell PET 1,0I
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: OLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de) Artikelbeschreibung	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser Adello Naturell PET 1,0I
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de) Artikelbeschreibung Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser Adello Naturell PET 1,0l Getränk
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de) Artikelbeschreibung Artikelbeschreibung Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser Adello Naturell PET 1,0l Getränk Adello Naturell PET 1,0l
Nettofüllmenge Nettofüllmenge: Maßeinheit Bruttogewicht Bruttogewicht: Maßeinheit Grundpreisauszeichnungspflicht Hersteller Hersteller (Nr.:1 / 999) Hersteller: Name Hersteller: GLN Markenname Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999) Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung Artikelkurzbeschreibung (de) Funktionsbezeichnung (de) Artikelbeschreibung Artikelbeschreibung Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 /	Milliliter (MLT) 1062 Gramm (GRM) Ja (TRUE) Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH 4013143000000 Adello Natürliches Mineralwasser Adello Naturell PET 1,0l Getränk

Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)	
Kontaktname Inverkehrbringer	Mineralquellen Bad Liebenwerda GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	04924 Bad Liebenwerda
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Ang	aben
Ursprungsland des Artikels: Code	
Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)	
Ursprungsland des Artikels: Code	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Produktionsort	
Produktionsort (Nr.:1 / 999)	
Produktionsort	04924 Bad Liebenwerda
Chargenführung	Ja (true)
Ökologische Herkunft	Nicht Bio (5)
MHD auf Verpackung: Art	
MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)	
MHD auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum (BEST_BEFORE_DATE)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	183
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / A	lllergene
Zubereitung	
Zubereitung (Nr.:1 / 5)	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich (READY_TO_EAT)
Zubereitungsanweisungen	Verzehrfertig
Nährwertinformationen	
Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Liter (LTR)
Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,6
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	3
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	16,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Mangan (MN)
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	, , , ,
Vitamine / Mineralien: Wert	0,05
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) - Zu klein für genaue Messung (Regel:<0,5) (LESS_THAN)
Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	4,9
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)

04013143082051/4013143000000/276	
Sonstige Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 999	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	6,4
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Sonstige Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Sulfat 4+ (S4+)
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 999	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	54,8
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Sonstige Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) (G HC)
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 999	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Sonstige Nährwertangaben: Wert	14,1
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Sonstige Nährwertangaben (Nr.:4 / 50)	,
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Nitrat (NITRA)
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 999	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	1
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) - Zu klein für genaue Messung (Regel:<0,5) (LESS_THAN)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	aus der Adello-Quelle, Bad Liebenwerda, Auszug aus der Analyse der
, ,	Laborunion Bad Elster vom 08.01.2018
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemis	caha Eigancahaftan
Gelanigut / GHS / Gelaniston / Physikansche & Chemis	scrie Eigenschaften
Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike	Nein (FALSE)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe	Nein (FALSE) 300
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999)	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabunganweisungen (Nr.:1 / 999)	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12)
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C]	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C]	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C]	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C] Ist der Pfandartikel Leergut	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1 Nein (FALSE)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C]	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C] Transport zum Markt: Temperatur (Min.) [°C] Ist der Pfandartikel Leergut GTIN des Pfandartikels Anzahl enthaltene Pfandartikel	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1 Nein (FALSE) 04260021131114
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C] Ist der Pfandartikel Leergut GTIN des Pfandartikels Anzahl enthaltene Pfandartikel Publikation/ System- / Statusinformationen	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1 Nein (FALSE) 04260021131114 1
Gefahrstoff Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartike Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C] Transport zum Markt: Temperatur (Min.) [°C] Ist der Pfandartikel Leergut GTIN des Pfandartikels Anzahl enthaltene Pfandartikel Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1 Nein (FALSE) 04260021131114 1 Änderung (CHN)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Min.) [°C] Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) [°C] Ist der Pfandartikel Leergut GTIN des Pfandartikels Anzahl enthaltene Pfandartikel Publikation/ System- / Statusinformationen	Nein (FALSE) 300 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) 80 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Flasche (BO) Ja (true) Nein (false) Keine Kühlpflicht (12) 1 1 Nein (FALSE) 04260021131114 1

04013143082051/4013143000000/276

Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	2
Letztes Bewegungskennzeichen	Änderung (CHN)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 18:51
Geändert von	Gerhardt/4013143000000
Geändert am	26.03.2018 13:56
Letzte Änderung durch Benutzer	Gerhardt/4013143000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	26.03.2018 13:56