

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	05410488025184/4040600200000/276
GTIN der Artikeleinheit	05410488025184
Gültig-ab Datum (-zeit)	04.09.2014 00:00
Zielmarkt: Ländercode	Deutschland (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4040600200000
Datenverantwortlicher: Name	FrieslandCampina Germany Foodservice
Artikelkurzbeschreibung (de)	DEBIC Sprühsahne gesüßt 700ml
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	14.12.2014 11:23
Publikationsdatum (-zeit)	09.09.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	735389
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	735389
Produktklassifikation (national)	Sprühsahne (0253)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000190
Rechtliche Produktkategorie	
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtliche Produktkategorie	Sonstige Bedarfsgegenstände - Entspricht der Richtlinie für Sonstige Bedarfsgegenstände für Verbrauchersicherheit (z.B.: mit ... nicht verwenden, nicht von Kindern benutzt). Beispiel: deutsche Richtlinie BedGgStV) (PRODUCT_OF_DAILY_USE_DIRECTIVE)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung	
<i>Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung	BE M183 EG
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
Importklassifikation	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	04029931
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	700
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Bruttogewicht	835
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettogewicht	700
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	FrieslandCampina Belgium nv
Hersteller: GLN	5410438000001
Markenname	DEBIC
Markeninhaber: GLN	5410438000001
Markeninhaber: Name	FrieslandCampina Belgium nv
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	

05410488025184/4040600200000/276

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Sprühfertige Profi-Schlagsahne mit Zucker. Ultrahoherhitzt. Mit mindestens 35% Fett im Milchanteil.
Artikelkurzbeschreibung (de)	DEBIC Sprühsahne gesüßt 700ml
Funktionsbezeichnung (de)	Professional
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	DEBIC Sprühsahne gezuckert 700ml
Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Verwendungshinweise für den Konsumenten	Zum Verfeinern von Leckereien
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Bei +2 °C bis +24 °C mindestens haltbar bis: siehe Verpackungsaufdruck
Kontaktinformation für Konsumenten	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	FrieslandCampina Foodservice
Kontaktadresse Inverkehrbringer	3800 BN Amersfoort
Verknüpfungsangaben zu externen Dateien	
<i>Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.:1 / 999)</i>	
Datei: Code der Art	Produktabbildung (PRODUCT_IMAGE)
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	www.debic.com

Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben

Ursprungsland des Artikels: Code	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code	BELGIEN (056)
Chargenführung	Ja (true)
Ökologische Herkunft	Nicht Bio (5)
Datumsangabe auf Verpackung: Art	
<i>Datumsangabe auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
Datumsangabe 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]	90
Allergene: Codes	
<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Nährwertinformationen	
<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Energie [kcal]	338
Energie [kJ]	1413
Energie: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	34
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	24
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	

Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	5,9
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	5,9
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	2,2
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz Äquivalent (SALTEQ)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	0,08
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja (true)
<i>Zutatenliste</i>	
<i>Zutatenliste (Nr.:1 / 999)</i>	
Zutatenliste	Zutaten: SAHNE, Flüssigzucker (3%); Treibgase: Distickstoffmonoxid, Stickstoff; Emulgator: E471; Stabilisator: Carrageen
<i>Zusatzstoffe: Klasse</i>	
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Treibgase (PROPELLENT_GAS)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Emulgatoren (EMULSIFIER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i>	
Klasse	Stabilisatoren (STABILISER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>E-Nummern</i>	
<i>E-Nummern (Nr.:1 / 50)</i>	
E-Nummern	Distickstoffoxid (E942)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.:2 / 50)</i>	
E-Nummern	Stickstoff (E941)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.:3 / 50)</i>	
E-Nummern	Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren (E471)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.:4 / 50)</i>	
E-Nummern	Carrageen (E407)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Allergene: Codes</i>	
<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften	
Gefahrgut	Ja, ist oder enthält Gefahrgut (ZCG)
Begrenzte Menge	Nein (NOT_POSSIBLE)
<i>Gefahrgutangaben</i>	
<i>Gefahrgutangaben (Nr.:1 / 5)</i>	
Klasse	Gase (2)
Klassifizierungscode	50 (50)

05410488025184/4040600200000/276

Verpackungsgruppe	Keine Verpackungsgruppe zugeordnet (NA)
Gefahrnummer / Gefahrzahl	NONE (NONE)
UN Gefahrgutnummer	DRUCKGASPACKUNGEN (1950)
Technischer Name	DRUCKGASPACKUNGEN, oxidierend
GHS	Nein (FALSE)
Lagerklasse	Aerosole (2 B)

Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel

Maße: Höhe	307
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	74
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	74
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
<i>Datenträger: Code der Art</i>	
<i>Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999)</i>	
Datenträger: Code der Art	EAN 13 (EAN_13)

Verpackungsinformation

<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Sprühdose (AE)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE2692551726149
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
<i>Handhabungsanweisung: Code</i>	
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht (12)
Lagerungstemperatur (Min.) [°C]	2
Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	24

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	UNPUBLISHED_TO_ALL_STILL_SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	jorth/4040600200000
Erstellt am	06.07.2015 15:26
Letzte Änderung von	adminuser/4040600000006
Geändert am	06.10.2021 04:38
Letzte Änderung durch Benutzer	adminuser/4040600000006
Letzte Änderung durch Benutzer am	06.10.2021 04:38