

07610700623985/400816500008/276

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	07610700623985/400816500008/276
GTIN	07610700623985
Gültig-ab Datum	01.11.2007
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4008165000008
Name des Datenverantwortlichen	Klosterfrau Vertriebsgesellschaft
Artikelkurzbeschreibung (de)	Ricola zf Sanddorn Dose 100g
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	01.11.2007 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	623985
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
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	Ricola
GLN des Herstellers	7610700000007
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	100
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	135
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Ricola
Markeninhaber	7610700000007
Name des Markeninhabers	Ricola AG
Marketingname (de)	Ricola
Artikelkurztext (de)	Ricola
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Schweizer Kräuterzucker mit Süßungsmitteln
Funktionsbezeichnung (de)	Hustenbonbon
Kontaktname	
<i>Kontaktname (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname	Vertrieb für Deutschland: Klosterfrau
Kontaktadresse	
<i>Kontaktadresse (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	50670 Köln
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Kühl und trocken aufbewahren.
Produktklassifikation (national)	Hustenbonbons (0834)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	10000047
Lebensmittel	Ja (true)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich?	Nein (false)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Enthält der Artikel Pestizide/Biozide?	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
Ursprungsland	

07610700623985/400816500008/276

<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	SCHWEIZ (756)
Importangaben	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	17049055000
Importklassifikation: Art	Zolltarifnummer (CUSTOMS_TARIFF_NUMBER)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	SCHWEIZ (756)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	180
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten	
<i>Nährwertangaben</i>	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Tagesdosis Referenzwert	Kein Referenzwert
Energie [kcal]	235
Energie [kJ]	990
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (FAMSCIS)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (FAPUCIS)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	96
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)

Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:7 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon mehrwertige Alkohole (POLYL)
Nährwertangaben: Wert	96
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:8 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Stärke (STARCH)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:9 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Ballaststoffe (FIBTG)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:10 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:11 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
Vitamine / Mineralien: Wert	60
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)
Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte	75
Zutatenliste (de)	Zutaten: Isomalt, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Sanddornsafkonzentrat (0,6%), Kräuterauszug (0,5%), natürliche Aromen, Süßstoffe (Aspartam, Acesulfam-K), Zitronensaftkonzentrat, Vitamin C, Farbstoff (Paprikaextrakt)
<i>Zusatzstoffe: Klasse</i>	
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Säuerungsmittel (ACID)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtige</i>	
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	mit Süßungsmittel (n) (CSW)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:2 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	enthält eine Phenylalaninquelle (CSP)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:3 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	enthält Aspartam (eine Phenylalaninquelle) (CAP)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:4 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken (CLE)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Keine deklarationspflichtigen Allergene enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)

07610700623985/400816500008/276

Nährstoffeigenschaften

<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:1 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Glutenfrei (GNF)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:2 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Milchzuckerfrei (LTF)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:3 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Zuckerfrei (SGL)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.:4 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Hoher Vitamin C-Gehalt (HVC)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken, enthält eine Phenylalaninquelle

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

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

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

EANCOM Verpackungsart	Dose, zylindrisch (CX)
Verpackungsart	Dose: ein meist metallener, luftdichter Behälter unbestimmter Größe und Form, der für Konsumgüter verwendet werden kann. (CAN)

Höhe

<i>Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Höhe	46
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Breite

<i>Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Breite	75
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Tiefe

<i>Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Tiefe	75
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Art des Strichcodes

<i>Art des Strichcodes (Nr.:1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)

Frei von Angaben auf Verpackung

<i>Frei von Angaben auf Verpackung (Nr.:1 / 999)</i>	
Frei von Angaben auf Verpackung	Enthält kein Gluten (FREE_FROM_GLUTEN)
<i>Frei von Angaben auf Verpackung (Nr.:2 / 999)</i>	
Frei von Angaben auf Verpackung	Enthält keine Lactose (FREE_FROM_LACTOSE)
<i>Frei von Angaben auf Verpackung (Nr.:3 / 999)</i>	
Frei von Angaben auf Verpackung	Enthält kein Zucker (FREE_FROM_SUGAR)

MHD auf Verpackung

<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)

Fakturiereinheit	Ja (true)
------------------	-----------

Handhabungsanweisung: Code

<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Hitzeempfindlich (GS1 Code) [alter Code: HS] (1)
Handhabungsanweisungen: Sprache des Codes	Deutsch (de)
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:2 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Lagerung in trockener Umgebung (GS1 Code) [alter Code: SD] (2)
Handhabungsanweisungen: Sprache des Codes	Deutsch (de)

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	12.05.2014
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	SOMETHING_TODO
Aktion erforderlich	Ja (true)

07610700623985/400816500008/276

Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Releaseversion	FMCG 1.1
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	06.08.2014 22:10
Geändert von	user2/4008165000008
Geändert am	03.08.2015 13:51
Letzte Änderung durch Benutzer	user2/4008165000008
Letzte Benutzer-Änderung von	03.08.2015 15:51