

04000540012101/400054000009/276

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04000540012101/400054000009/276
GTIN	04000540012101
Gültig-ab Datum	23.04.2007
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4000540000009
Name des Datenverantwortlichen	Peter Kölln KGaA
Artikelkurzbeschreibung (de)	KÖLLN HAFERFLEKS MIT KLEIE 250G
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	23.04.2007 00:00
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	PETER KÖLLN KGAA
GLN des Herstellers	4000540000009
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	250
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	273
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Grundpreisrelevante Füllmenge	
<i>Grundpreisrelevante Füllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Grundpreisrelevante Füllmenge	250
Grundpreisrelevante Füllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	KÖLLN
Artikelkurztext (de)	KKF 8/250
Artikelbeschreibung (de)	KÖLLN HAFERFLEKS MIT KLEIE 250G
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Knuspriges Haferkleie-Erzeugnis
Funktionsbezeichnung (de)	Haferkleie
Kontaktname	Peter Kölln KGaA
Kontaktadresse	D-25333 Elmshorn
Webseite	
<i>Webseite (Nr.:1 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Webseite (WEBSITE)
Webadresse: Link	www.koelln.de
<i>Webseite (Nr.:2 / 999)</i>	
Webadresse: Typ	Link zur Labelabbildung (PRODUCT_LABEL_IMAGE)
Webadresse: Link	http://www.koelln.com/handel/leh/produkt_und_bilddatenbank.html
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Vor Wärme geschützt und trocken lagern.
Produktklassifikation (national)	Sonstige Frühstückartikel aus Getreideflocken (0439)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	10000600
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)

04000540012101/400054000009/276

Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	19041090
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Weitere Angaben - Artikelbasis

<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Chargennummer	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	180
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Glutenhaltiges Getreide und glutenhaltige Getreideerzeugnisse (AW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.:2 / 20)</i>	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.:3 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)

Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten

Jodsalz	Nein (false)
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart</i>	
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.:1 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch (VEGETARIAN)
<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	Referenzmenge für die Tageszufuhr eines Erwachsenen
Energie [kcal]	383
Energie [kJ]	1611
Energie Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	14,8
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	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	59,3
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	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	11,1
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 (FAT)
Nährwertangaben: Wert	6,6
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	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (FAMSCIS)
Nährwertangaben: Wert	3,2
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	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (FAPUCIS)
Nährwertangaben: Wert	2
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	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	1,4
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	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0,53
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	13,4
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 / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin (THIA)
Vitamine / Mineralien: Wert	0,46
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	42
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Phosphor (P)
Vitamine / Mineralien: Wert	627
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	90
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Eisen (FE)
Vitamine / Mineralien: Wert	6,4
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	46
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
Vitamine / Mineralien: Wert	233
Vitamine / Mineralien: Maßeinheit	Milligramm (GDSN) (ME)

04000540012101/400054000009/276

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte	62
<i>Vitamine / Minerale (Nr.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
Vitamine / Mineralien: Wert	4,2
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	42
Zutatenliste (de)	HAFERkleie (70 %), Maismehl, Traubenzucker, GERSTEnmalzextrakt, Speisesalz
<i>Deklarationspflichtige</i>	
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.:1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden (NON)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.:1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Glutenhaltiges Getreide und glutenhaltige Getreideerzeugnisse (AW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
<i>Allergen (Nr.:2 / 20)</i>	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Allergen (Nr.:3 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Kann Spuren enthalten von (MAY_CONTAIN)
<i>Health claim</i>	
<i>Health claim (Nr.:1 / 999)</i>	
<i>Health claim (Nr.:1 / 1)</i>	
Health claim	senkt aktiv den Cholesterinspiegel
<i>Labels: Umwelt und Verpackung</i>	
<i>Labels: Umwelt und Verpackung (Nr.:1 / 10)</i>	
Labels: Umwelt und Verpackung	Grüner Punkt - ARA (Verpackungskennzeichen) (GDT)
Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS	
Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
EANCOM Verpackungsart	Schachtel (BX)
Verpackungsart	Kiste: Ein unspezifischer Begriff, der sich auf einen starren, dreidimensionalen Behälter mit geschlossenen Seiten bezieht, der seinen Inhalt vollständig umschließt und aus verschiedensten Materialien bestehen kann. Obwohl einige Kisten wiederverwendbar (BOX)
<i>Höhe</i>	
<i>Höhe (Nr.:1 / 999)</i>	
Höhe	175
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Breite (Nr.:1 / 999)</i>	
Breite	120
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Tiefe (Nr.:1 / 999)</i>	
Tiefe	60
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>	

04000540012101/400054000009/276

MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Fakturiereinheit	Nein (false)

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	01.07.2014
Übergeordneter Status	SENT_PENDING
Freigabe Status	Nein (false)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Neuanlage (ADD)
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	02.09.2014 05:18
Geändert von	Haberl/4000540000009
Geändert am	01.12.2014 12:45
Letzte Änderung durch Benutzer	Haberl/4000540000009
Letzte Benutzer-Änderung von	01.12.2014 12:45