

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04047046006098/871100000113/276/8711000017920
GTIN der Artikeleinheit	04047046006098
Gültig-ab Datum (-zeit)	17.05.2016 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	8711000000113
Datenverantwortlicher: Name	JACOBS DOUWE EGBERTS Professional
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO PDS CAFE LATTE 92G 8ST
Artikelkurzbeschreibung (en)	SENSEO PDS CAFE LATTE 92G 8P
Basisartikel	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	05.12.2016 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	24.10.2016 06:57
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Produktklassifikation (national)	1206 (1206)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	Kaffee - Instant (10000115)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Kaffeesteuerpflichtig	Ja (true)
<i>Importangaben</i>	
<i>Importangaben (Nr.: 1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	21011292
Importklassifikation: Art	Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	92
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 2 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	8
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Stück (H87)
Bruttogewicht	0,141
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Nettogewicht	0,092
Nettogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Hersteller: GLN	4013962000007
Hersteller: Name	JACOBS DOUWE EGBERTS Professional Germany
Markenname	SENSEO
Markeninhaber: GLN	8711000017531
Markeninhaber: Name	JACOBS DOUWE EGBERTS
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</i>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Aromatisiertes, gesüßtes Getränkpulver mit löslichem Bohnenkaffee und Kaffeeweisser (mit Magermilchpulver) in Pads.
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO PDS CAFE LATTE 92G 8ST
Artikelkurzbeschreibung (en)	SENSEO PDS CAFE LATTE 92G 8P
Funktionsbezeichnung (de)	KAFFEE PADS
Funktionsbezeichnung (en)	COFFEE PODS
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	SENSEO KAFFEE PADS CAFE LATTE 92G 8ST
<i>Artikelbeschreibung (Nr.: 2 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	SENSEO COFFEE PODS CAFE LATTE 8P

Marketingbotschaft des Artikels (de) Eine sanfte und runde Kaffeemischung mit köstlichem Milchgeschmack und cremigem Milchschaum.

<i>Variante</i>	
<i>Variante (Nr.: 1 / 999)</i>	
Variante	CAFE LATTE
<i>Variante (Nr.: 2 / 999)</i>	
Variante	CAFE LATTE

<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten</i>	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Wir empfehlen, die SENSEO® Kaffeepads nach dem Öffnen gut verschlossen an einem kühlen und trockenen Ort zu lagern und innerhalb von 2-3 Wochen aufzubrauchen.

<i>Kontaktinformation für Konsumenten</i>	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.: 1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	JACOBS DOUWE EGBERTS
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Oosterdoksstraat 80, NL-1011 DK Amsterdam # Langemarckstraße 4-20, D-28199 Bremen

Altersempfehlung (de) A00

Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben

<i>Ursprungsland des Artikels: Code</i>	
<i>Country Code (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code	NIEDERLANDE (528)

Chargenführung Ja (true)

<i>MHD auf Verpackung: Art</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum (BEST_BEFORE_DATE)

Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage] 240

Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage] 360

Größenbezeichnung (de) e 92g, 8 Coffee Pads

<i>Allergenangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und Milcherzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Mengenvariabler Artikel Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Anzahl der Portionen pro Packung 8

<i>Zubereitung</i>	
<i>Zubereitung (Nr.: 1 / 5)</i>	
Zubereitungsart	Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch (BOIL)
Zubereitungsanweisungen	Zubereitung: Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse. Padhalter nach Gebrauch spülen.

<i>Nährwertinformationen</i>	
<i>Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)

Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße 100

Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Gramm (GRM)

Portionsgröße: Beschreibung 125ml

Portionsgröße: Wert 100

Portionsgröße: Maßeinheit Milliliter (MLT)

Energie [kcal] 37

Energie [kJ] 154

Energie Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)

<i>Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)

Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)

Nährwertangaben: Wert 1,6

Nährwertangaben: 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	1,6
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	4,7
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	3,8
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	0,8
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher 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: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefäher Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: MAGERMILCHPULVER, Zucker, Kokosfett (ganz gehärtet), Glucosesirup, löslicher Kaffee (7%), Stabilisator (E340, E452), Salz, MILCHPROTEIN, Trennmittel (E341, E551), Aroma, Emulgator (E481).
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Unter Schutzatmosphäre verpackt.
<i>Allergangaben</i>	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und Milchzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Allergenhinweise (de)	MAGERMILCHPULVER, MILCHPROTEIN.
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel	
Maße: Höhe	125
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	142
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	80
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)
<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Tasche (BG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Lagerungstemperatur (Min.) [°C]	6
Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	27

System- und Statusinformationen

Erstellt von	messaging/4049111000000
Erstellt am	24.10.2016 13:03
Geändert von	messaging/4049111000000
Geändert am	24.10.2016 13:03
Empfänger GLN	8711000017920