Primärschlüssel des Artikels	04047046006067/4047046000003/276/4000008000008
GTIN der Artikeleinheit	04047046006067
Gültig-ab Datum (-zeit)	07.01.2013 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4047046000003
Datenverantwortlicher: Name	Jacobs Douwe Egberts DE GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO KAFFEEPADS CAPPUCCINO 92G
Basisartikel	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	07.01.2013 00:00
Publikationdatum (-zeit)	14.08.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	4021072 Nair (false)
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	Kaffee - ganze Bohnen / gemahlen (10000111)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Importklassifikation	
Importklassifikation (Nr.: 1 / 999)	
Importklassifikation: Wert	21011100
Importklassifikation: Art	Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischer Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)	
Nettofüllmenge	92
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Bruttogewicht	141
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettogewicht	92
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Hersteller	
Hersteller (Nr.: 1 / 999)	
Hersteller: GLN	4047046000003
Hersteller: Name	DOUWE EGBERTS
Markenname	SENSEO
Submarke	SENSEO® Typ Cappuccino
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Aromatisiertes, gesüsstes Getränkepulver mit löslichem Bohnenkaffee und Kaffeeweißer (mit Magermilchpulver) in Pads
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO KAFFEEPADS CAPPUCCINO 92G
Funktionsbezeichnung (de)	KAFFEEPADS
Artikelbeschreibung	
Artikelbeschreibung (Nr.: 1 / 999)	
Artikelbeschreibung	DOUWE EGBERTS SENSEO KAFFEEPADS CAPPUCCINO 8 PADS
Marketingbotschaft des Artikels	
Marketingbotschaft des Artikels (Nr.: 1 / 999)	
Marketingbotschaft des Artikels	1333
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 999)	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Wir empfehlen die SENSEO® Kaffeepads nach dem Öffnen gut verschlossen an einem kühlen und trockenen Ort zu lagern innerhalb von 3 – 3 Wochen aufzubrauchen.

Kontaktinformation für Konsumenten	
Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.: 1 / 999)	
Kontaktname Inverkehrbringer	D.E MASTER BLENDERS 1753
Kontaktadresse Inverkehrbringer	P.O. Box 1753, 1000 BT Amsterdam, Niederlande
Verknüpfungsangaben zu externen Dateien	
Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.: 1 / 999	
Datei: Code der Art	Webseite mit Produkt- oder Herstellerinformation (WEBSITE)
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	www.senseo.de
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Ang	aben
Ursprungsland des Artikels: Code	
Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.: 1 / 999)	
Ursprungsland des Artikels: Code	NIEDERLANDE (528)
Land der letzten Bearbeitung	NIEDERLANDE (528)
Chargenführung	Ja (true)
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]	240
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
Allergene: Codes	
Allergene: Codes (Nr.: 1 / 999)	
Allergen: Code	Milch und Milcherzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Allergene: Codes (Nr.: 2 / 999)	
Allergen: Code	Milchzucker (Laktose) (ML)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / A	llergene
Anzahl der Portionen pro Packung	8
Ernährungshinweise: Ernährungsart	
Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.: 1 / 999)	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte
	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren
Zubereitung	
	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren
Zubereitung Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie
Zubereitung (Nr.: 1 / 5)	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wi z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal]	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wiz.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ]	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wiz.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wi z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999) Nährwertangaben: Wert	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wiz.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999) Nährwertangaben: Wert	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 1,9 Gramm (GRM)
Zubereitung (Nr.: 1 / 5) Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [ksl] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999) Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wiz.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zubereitungsart Zubereitungsanweisungen Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portionsgröße: Wert Portionsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie: Messgenauigkeit Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999) Nährwertangaben: Wert	(mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN) Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wir z.B. Brühe oder Milch (BOIL) Legen Sie das Pad in den Padhalter für 2 Tassen und drücken Sie den Knopf für 1 Tasse, Padhalter nach Gebrauch gut spülen Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) 100 Milliliter (MLT) 1 Dosis (E27) 37 155 Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 1,9 Gramm (GRM)

Althornoods a selection Med (Aloca 4 (200))	
Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	1.0
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	1,8 Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Nährwertangaben (Nr.: 3 / 50)	Oligerative West (*) (AFFNOXIIVIATELT)
Nährwertangaben (Ni.: 37 30)	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	Nomennyurate (OrioAVL)
Nährwertangaben: Wert	4,1
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Nährwertangaben (Nr.: 4 / 50)	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	,
Nährwertangaben: Wert	3,8
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Nährwertangaben (Nr.: 5 / 50)	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	
Nährwertangaben: Wert	0,6
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Nährwertangaben (Nr.: 6 / 50)	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz Äquivalent (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)	
Nährwertangaben: Wert	0,07
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Kokosfett ganz gehärtet, Glukosesirup, Zucker, MAGERMILCHPULVER, löslicher Kaffee (9,8%), Stabilisator (E340, E452), Aroma, MILCHPROTEIN, Salz, Trennmittel (E551, E341), Emulgator
E-Nummern	(E481).
E-Nummern E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern	
E-Nummern (Nr.: 1 / 50)	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat,
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50)	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50)	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: (Nr.: 4 / 50) E-Nummern	(E481). Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: (Nr.: 4 / 50) E-Nummern	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999)	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999) Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999) Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999) Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) unter Schutzatmosphäre verpackt (ATM) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999) Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung: Grad des Vorkommens	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) unter Schutzatmosphäre verpackt (ATM) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999) Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) unter Schutzatmosphäre verpackt (ATM) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
E-Nummern (Nr.: 1 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 2 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 3 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern (Nr.: 4 / 50) E-Nummern E-Nummern: Grad des Vorkommens E-Nummern (Nr.: 5 / 50) E-Nummern E-Nummer	Kaliumphosphate (Monokaliumphosphat, Dikaliumphosphat, Trikaliumphosphat) (E340) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Polyphosphate (E452) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Siliciumdioxid (E551) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Calciumphosphate (E341) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) Natriumstearoyl-2-lactylat (E481) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS) unter Schutzatmosphäre verpackt (ATM) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Unter Schutzatmosphäre verpackt
Allergene: Codes	οποι σοπαιζαιπουρτίαιο νοιρασία
Allergene: Codes (Nr.: 1 / 999)	
Allergen: Code	Milch und Milcherzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Allergene: Codes (Nr.: 2 / 999)	Entiral - 1st IIII i Toddikt entiralien (OONTAINS)
Allergen: Code	Milchzucker (Laktose) (ML)
Allergen: Gode Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Nährwertanspruch: Codes	Entiral - 1st IIII i Toddikt entiralien (OONTAINS)
Nährwertanspruch: Code (Nr.: 1 / 999)	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	GLUTEN (GLUTEN)
	Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz (FREE_FROM)
Entrial Artikei gentechnisch verandertes Protein oder DNA	FIEL VOIL - FLOUUKLIST HEL VOIL GIESEL SUDSTALIZ (FREE_FRONI)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemis	che Eigenschaften
Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel	
Maße: Höhe	125
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	80
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	142
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Datenträger: Code der Art	
Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999)	
Datenträger: Code der Art	EAN_13 (EAN_13)
Verpackungsinformation	
Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25)	
Verpackungsart	Tasche (BG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Publikation/ System- / Statusinformationen	
Major Release Migration	04.11.2017 00:00
Erstellt von	messaging/4049111000000
Erstellt am	27.11.2017 19:10
Geändert von	messaging/4049111000000
Geändert am	27.11.2017 19:10
Empfänger GLN	400008000008

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte	
Primärschlüssel des Artikels	04047046006074/4047046000003/276/4000008000008
GTIN der Artikeleinheit	04047046006074
Gültig-ab Datum (-zeit)	07.01.2013 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4047046000003
Datenverantwortlicher: Name	Jacobs Douwe Egberts DE GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO PDS CAPPUCCINO 92G X10KT
Basisartikel	Nein (false)
Artikelebene	Karton (CASE)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	07.01.2013 00:00
Publikationdatum (-zeit)	07.11.2012 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	4021072
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Artikelebene	Karton (CASE)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	Kaffee - ganze Bohnen / gemahlen (10000111)
Bruttogewicht	1600
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Markenname	SENSEO
Artikelkurzbeschreibung (de)	SENSEO PDS CAPPUCCINO 92G X10KT
Funktionsbezeichnung (de)	SENSEO -> KAFFEE
Artikelbeschreibung	OLNOLO ZIVALTEL
Artikelbeschreibung (Nr.: 1 / 999)	
Artikelbeschreibung	DOUWE EGBERTS SENSEO KAFFEEPADS CAPPUCCINO 8 PADS
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Ang	gaben
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	240
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartik	el
Maße: Höhe	116
Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit	
	116 Millimeter (MMT) 295
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT) 295
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite	Millimeter (MMT)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999)	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369
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	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT)
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 Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25)	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13)
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 Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT)
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 Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false)
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload Major Release Migration	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false) 04.11.2017 00:00
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload Major Release Migration Erstellt von	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false) 04.11.2017 00:00 messaging/4049111000000
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload Major Release Migration Erstellt von Erstellt am	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false) 04.11.2017 00:00 messaging/4049111000000 18.05.2018 19:19
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload Major Release Migration Erstellt von Erstellt am Geändert von	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false) 04.11.2017 00:00 messaging/4049111000000 18.05.2018 19:19 messaging/4049111000000
Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.: 1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25) Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Publikation/ System- / Statusinformationen Bewegungskennzeichen / Artikelstatus Is Reload Major Release Migration Erstellt von Erstellt am	Millimeter (MMT) 295 Millimeter (MMT) 369 Millimeter (MMT) EAN_13 (EAN_13) Gehäuse / Behälter (CS) Nein (false) Neuanlage (ADD) Nein (false) 04.11.2017 00:00 messaging/4049111000000 18.05.2018 19:19