

Artikeldatenblatt

04000540021370 KÖLLN MÜSLI JOGHURT Erdbeer 1,7KG
4000540000009 Peter Kölln KGaA

Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Datenverantwortlicher: GLN	4000540000009
GTIN der Artikeleinheit	04000540021370
Artikelbeschreibung / Sprache	(Deutsch) Müsli Joghurt Erdbeer 1700g
Artikelkurzbeschreibung / Sprache	(Deutsch) Müsli Joghurt Erdbeer 1700g
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung / Sprache	(Deutsch) Hafer-Vollkorn-Müsli mit 15 % Magermilchjoghurt-Blättchen und gefriergetrockneten Erdbeeren
Funktionsbezeichnung / Sprache	(Deutsch) Müsli
Basisartikel	Ja
Bestelleinheit	Nein
Fakturiereinheit	Nein
Konsumenteneinheit	Ja
Liefereinheit	Nein
Vorgänger-GTIN	04000540011371
Zielmarkt Ländercode	Deutschland
Gültig-ab Datum/Zeit	01.07.2018 02:00:00
Letzte Änderung	13.01.2020 13:16:00
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.11.2014 01:00:00

Inverkehrbringer

Kontaktname	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
Kontaktadresse	25333 Elmshorn, Deutschland
Bruttogewicht / Maßeinheit	1.740 Gramm
Nettofüllmenge / Maßeinheit	1.700 Gramm
Mengenvariabler Artikel	Nein
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	210
MHD auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Ursprungsland des Artikels: Code	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK
Ökologische Herkunft	Nicht Bio

Zubereitungsinformationen

Zubereitungsanweisungen / Sprache	(Deutsch) verzehrfertig
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt.
Chargenführung	Ja
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte

Nährwertinformationen

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Nährwertkennzeichnung:	100 Gramm
Bezugsgröße / Maßeinheit	
Portionsgröße: Wert / Maßeinheit	40 Gramm
Tagesdosis Referenzwert / Sprache	(Deutsch) Referenzwerte_NRV_Erwachsene

Energie [kcal]

Energie [kcal]	404 Kilokalorie
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Energie [kJ]	1.699 Kilojoule

Nährwertangaben

Bestandteil	Fett
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	11,8 Gramm
Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Artikeldatenblatt

04000540021370 KÖLLN MÜSLI JOGHURT Erdbeer 1,7KG
4000540000009 Peter Kölln KGaA

Wert / Maßeinheit	7,3 Gramm
Bestandteil	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	2,5 Gramm
Bestandteil	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	2 Gramm
Bestandteil	Kohlenhydrate
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	60,5 Gramm
Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	14,7 Gramm
Bestandteil	Ballaststoffe
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	8 Gramm
Bestandteil	Eiweiß
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	10 Gramm
Bestandteil	Salz Äquivalent
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	0,25 Gramm

Vitamine / Mineralien

Code	Vitamin B 1, Thiamin
% der Nährstoffbezugswerte	26
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	0,29 Milligramm
Code	Phosphor
% der Nährstoffbezugswerte	49
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	346 Milligramm
Code	Eisen
% der Nährstoffbezugswerte	18
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	2,5 Milligramm
Code	Magnesium
% der Nährstoffbezugswerte	30
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	111 Milligramm
Code	Zink
% der Nährstoffbezugswerte	25
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Wert / Maßeinheit	2,5 Milligramm
Zutaten auf der Verpackung	Ja
Zutatenliste / Sprache	(Deutsch) Zutaten: Vollkorn-HAFERflocken (64 %), Zucker, HAFER-Vollkornmehl (7 %), Palmkernfett, MagerMILCHjoghurtpulver, Invertzuckersirup, Mais, gefriergetrocknete Erdbeerstücke* (2 %), Erdbeersaftpulver* (0,5 %), LAKTOSE, SüßMOLKEpulver, GERSTEnmalzextrakt, Traubenzucker, WEIZENmehl, Maisstärke, Maltodextrin, Zitronensaftkonzentrat, Speisesalz, Emulgator Lecithine * entspricht 25 % frischer Erdbeere

Allergeninformationen

Code	Glutenhaltige Cerealien und glutenhaltige Cerealierzeugnisse
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Code	Milch und Milcherzeugnisse
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Code	Nüsse und Nusserzeugnisse. Kann Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse etc. einschließen
Grad des Vorkommens	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.

Artikeldatenblatt

04000540021370 KÖLLN MÜSLI JOGHURT Erdbeer 1,7KG
4000540000009 Peter Kölln KGaA

Code	Hafer und Hafererzeugnisse (glutenhaltiges Getreide)
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Code	Gerste und Gerstenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide)
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Code	Weizen und Weizenerzeugnisse
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten

E-Nummern

E-Nummer	Lecithine
Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	Runder Tisch für SUSTAINABLE (nachhaltige) PALMÖL-Produkte (RSPO)

Verpackung

Art	Beutel
Anzahl der Portionen pro Packung	42
Datenträger: Code der Art	EAN 13
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Maße: Tiefe / Maßeinheit	90 Millimeter
Maße: Breite / Maßeinheit	175 Millimeter
Maße: Höhe / Maßeinheit	285 Millimeter
Handhabungsanweisungen: Code	Lebensmittel

Case Level Non GTIN

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten / Sprache	(Deutsch) Vor Wärme geschützt und trocken lagern. Beutel nach dem Öffnen wieder gut verschließen.
---	---

Verpackungsmaterialangaben

Importklassifikation

Wert	19042010
Art	Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU)
Artikelkurzbeschreibung / Sprache	(Deutsch) Müsli Joghurt Erdbeer 1700g
Artikelkurzbeschreibung / Sprache	(Deutsch) Müsli Joghurt Erdbeer 1700g
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit