

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern	
Primärschlüssel des Artikels	04017100040771/4017100000003/276/4000008000008
GTIN	040171000407714017100000003/270/4000008000008
Gültig-ab Datum	07.04.2016
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	401710000003
Name des Datenverantwortlichen	BAHLSEN GMBH & CO. KG
Artikelkurzbeschreibung (de)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelkurzbeschreibung (en)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelkurzbeschreibung (fr)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelkurzbeschreibung (it) Artikelkurzbeschreibung (it)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelkurzbeschreibung (nl)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelkurzbeschreibung (pl)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum	01.04.2016 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	40770
Liefereinheit	
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Artikelebene Nettofillmanga	Karton (CASE)
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)	1060
Nettofüllmenge	1060
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht (2002)	
Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)	1260
Bruttogewicht	1360
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht (No. 1 (202)	
Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)	1070
Nettogewicht	1060
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	PiCK UP!
Artikelbeschreibung (de)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelbeschreibung (en)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelbeschreibung (fr)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelbeschreibung (it)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelbeschreibung (nl)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Artikelbeschreibung (pl)	PU Minis Ch Vorteilsbox 1,06kg
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsmittel
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Kekse / Gebäck (ohne Kühlung haltbar) (10000161)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	336
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	252
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
Verpackungsart	Kartonschachtel: Ein unspezifischer Begriff, der einen wiederverschließbaren Behälter beschreibt, welcher hauptsächlich für leicht verderbliche Lebensmittel (z.B. Eier, Obst) verwendet wird. (CTN)
Höhe	
Höhe Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe	180
Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe	
Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe Höhe: Maßeinheit	180 Millimeter (GDSN) (MM)
Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe Höhe: Maßeinheit Breite	
Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe Höhe: Maßeinheit Breite Breite (Nr.: 1 / 999)	Millimeter (GDSN) (MM)
Höhe (Nr.: 1 / 999) Höhe Höhe: Maßeinheit Breite	



04017100040771/4017100000003/276/4000008000008 Version gültig ab: 2016-01-11

Tiefe	230
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	Minimicter (ODSIA) (MM)
Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)	
Art des Strichcodes (Nr.: 17 999) Art des Strichcodes	EAN 12 Crookel (EAN LICC 12 CVMDOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL) Nein (false)
1 0 0	Neili (taise)
MHD auf Verpackung	
MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)	MID (1 V 1 (DEGT DEFODE DATE)
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Grundlage	Freiwillig (VOLUNTARY)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
Palettennutzung: Bedingungen	Paletten zum Austauschen (2)
Anzahl Artikel pro Palette	96
Anzahl Lagen pro Palette	6
Anzahl Artikel pro Lage	16
Transportstapelfaktor	2
Stapelfaktor der logistischen Einheit	2
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
Case Level Non GTIN Bruttogewicht (Nr.: 1/999)	
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	159560
Case Level Non GTIN Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Case Level Non GTIN Höhe	
Case Level Non GTIN Höhe (Nr.: 1 / 999)	
Case Level Non GTIN Höhe	1230
Case Level Non GTIN Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Case Level Non GTIN Breite	
Case Level Non GTIN Breite (Nr.: 1 / 999)	
Case Level Non GTIN Breite	1200
Case Level Non GTIN Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Case Level Non GTIN Tiefe	
Case Level Non GTIN Tiefe (Nr.: 1 / 999)	
Case Level Non GTIN Tiefe	800
Case Level Non GTIN Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
System- und Statusinformationen	
Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	07.04.2016



Primärschlüssel des Artikels	04017100407710/4017100000003/276/4000008000008
GTIN	04017100407710
Gültig-ab Datum	07.04.2016
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4017100000003
Name des Datenverantwortlichen	BAHLSEN GMBH & CO. KG
Artikelkurzbeschreibung (de)	Pick UP Mini Choco 10,6g für Eimer
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	11.01.2016 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	40771
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
Hersteller (Nr.: 1 / 999)	
Name des Herstellers	Bahlsen GmbH&Co KG
GLN des Herstellers	4017100000003
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)	
Nettofüllmenge	10,6
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)	
Bruttogewicht	11
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht	(
Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)	
Nettogewicht	10.6
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	PiCK UP!
Artikelbeschreibung (de)	Pick UP Mini Choco 10,6g für Eimer
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Tick of Willi Choco 10,0g ful Ellino
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1/999)	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Milchschokoladentafel (41 %) im Gebäck-Sandwich
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsmittel
Kontaktname Vantaktname (Nn - 1 / 000)	
Kontaktname (Nr.: 1 / 999)	DAHLCEN
Kontaktname	BAHLSEN
Kontaktadresse	
Kontaktadresse (Nr.: 1 / 999)	20001 HANNOVED
Kontaktadresse	30001 HANNOVER
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenter	n ————————————————————————————————————
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den	
Konsumenten (Nr.: 1/1)	TO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Kühl und trocken lagern./Trocken lagern, vor Wärme schützen.
Produktklassifikation (national)	Riegel mit Keks- und Waffelanteil einschl. Müsli-Riegel (ohne Schoko-Riegel; diese siehe 0816) (0805)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Kekse / Gebäck (ohne Kühlung haltbar) (10000161)
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)
Ursprungsland	3-5
Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)



Ursprungsland	
Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	336
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	252
Allergenangaben	
Allergen (Nr.: 1 / 20)	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 2 / 20)	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 3 / 20)	
Allergen: Art	Soja und Sojaerzeugnisse (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 4 / 20)	
Allergen: Art	Glutenhaltiges Getreide und glutenhaltige Getreideerzeugnisse (AW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 5 / 20)	
Allergen: Art	Haselnuss und Haselnusserzeugnisse (SH)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 6/20)	
Allergen: Art	Weizen und Weizenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide) (UW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 7 / 20)	
Allergen: Art	Eier und Eierzeugnisse (AE)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
lährwertangaben	Allergene / Zutaten
lährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)	
Vährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Vährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100
Vährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR)
Vährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal]	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510
Zührwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ]	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133
Zührwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal]	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133
Nährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36
Nährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6 Gramm (GDSN) (GR)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate (CHOAVL)
Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einer ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate (CHOAVL) 63
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10) Zubereitungsgrad Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit Energie [kcal] Energie [kJ] Energie Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) 100 Gramm (GDSN) (GR) 510 2133 ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu eine ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) 36 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu eine ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Fett (FAT) 25 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu eine ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Eiweiß (PRO-) 6,6 Gramm (GDSN) (GR) ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu eine ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) Kohlenhydrate (CHOAVL)



Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50) Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ) 0,48 Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)	0,48
Nährwertangaben: Maßeinheit Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)	
	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Nährwertangaben: Bestandteil	
	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	14
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Zutatenliste (de)	Zutaten: WEIZENMEHL, Zucker, Kakaobutter, Palmöl, Kakaomasse, VOLLMILCHPULVER, Glukosesirup, MAGERMILCHPULVER, BUTTERREINFETT, Backtriebmittel: Natriumcarbonate, Diphosphate; Salz, Emulgator: Lecithine (SOJA); MOLKENERZEUGNIS, Aromen (MILCH), Stärke (WEIZEN), gemahlene HASELNÜSSE, Säuerungsmittel: Citronensäure; HÜHNEREIGELBPULVER.
Zutatenliste (it)	ingredienti: Farina di FRUMENTO, zucchero, burro di cacao, olio di palma, pasta di cacao, LATTE intero in polvere, sciroppo di glucosio, LATTE scremato in polvere, BURRO anidro, agenti lievitanti: carbonati di sodio, difosfati; sale, emulsionante: lecitine (di SOIA); derivati del siero di LATTE, aromi (contiene LATTE), amido (di FRUMENTO), NOCCIOLE tritate, acidificante: acido citrico; tuorlo D'UOVO in polvere.
Zubereitung	
Zubereitung (Nr.: 1/5)	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich (READY_TO_EAT)
Zubereitungsanweisungen	Abgesehen vom Auspacken ist keine weitere Zubereitung notwendig
Allergenangaben	
Allergen (Nr.: 1 / 20)	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 2 / 20)	
Allergen: Art	Nüsse und Nusserzeugnisse (AN)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 3 / 20)	0 ' 10 ' ' (AV)
Allergen: Art	Soja und Sojaerzeugnisse (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens Allergen (Nr.: 4/20)	Enthält (CONTAINS)
Allergen: Art	Glutenhaltiges Getreide und glutenhaltige Getreideerzeugnisse (AW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 5 / 20)	Elithat (CONTAINS)
Allergen: Art	Haselnuss und Haselnusserzeugnisse (SH)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 6 / 20)	Elithat (COTTINIO)
Allergen: Art	Weizen und Weizenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide) (UW)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergen (Nr.: 7 / 20)	Zilliat (COTTING)
Allergen: Art	Eier und Eierzeugnisse (AE)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigensc	
Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
GHS	Nein (FALSE)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	Non (Linear)
Verpackungsart	In Kunststoff verpackt (UVQ)
Höhe	
Höhe (Nr.: 1 / 999)	
Höhe	13
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)



04017100407710/4017100000003/276/4000008000008 Version gültig ab: 2016-01-11

Breite	
Breite (Nr.: 1 / 999)	
Breite	90
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
Tiefe (Nr.: 1 / 999)	
Tiefe	25
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Art des Strichcodes	
Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
MHD auf Verpackung	
MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Grundlage	Freiwillig (VOLUNTARY)
Fakturiereinheit	Nein (false)
System- und Statusinformationen	
Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	07.04.2016