

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	0403490001238/4034900000002/276/4000008000008
GTIN	0403490001238
Gültig-ab Datum	10.12.2014
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4034900000002
Name des Datenverantwortlichen	Meggle Milchindustrie
Artikelkurzbeschreibung (de)	MEGGLE Feine Butter 10g Becher
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	22.02.2008 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	00123
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Molkerei MEGGLE Wasserburg
GLN des Herstellers	4034900000002
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	1000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1214
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	1000
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	MEGGLE
Markeninhaber	4034900000002
Name des Markeninhabers	Molkerei MEGGLE Wasserburg
Marketingname (de)	MEGGLE Butter
Artikelkurztext (de)	Feine Butter
Artikelbeschreibung (de)	Feine Butter 10g Becher
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Butter, hergestellt aus frischem Süßrahm. Butter gemäß Anhang V der Verordnung (EG) Nr. 2771/1999. Die Butter entspricht Markenbutterqualität.
Funktionsbezeichnung (de)	Butter
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Kühlpflichtiges Produkt
Produktklassifikation (national)	Butter (Marken-, Molkerei-, Land- und sonstige Butter) (0240)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Butter / Butterersatz (leicht verderblich) (10000168)
Art der Artikelklassifizierung	
<i>Trade Item Classification Attribute Type (Nr.: 1 / 25)</i>	
EANUCC Klassifikation Attribute Type Code	Kühlungsnotwendigkeit (20000153)
EANUCC Klassifikation Attribute Value Code	MUSS GEKÜHLT AUFBEWAHRT WERDEN (30000090)
<i>Trade Item Classification Attribute Type (Nr.: 2 / 25)</i>	
EANUCC Klassifikation Attribute Type Code	Art von Butter oder Butterersatz (20000247)
EANUCC Klassifikation Attribute Value Code	BUTTER (30000470)
Lebensmittel	Ja (true)
Verkaufsbereich	Selbstbedienungsware: Für dieses Produkt wird empfohlen, es an einem Ort zu platzieren, an dem es vom Kunden direkt aufgenommen werden kann. Das Produkt kann vorher portioniert, geschnitten oder modifiziert sein. (SELF_SERVICE)
Medizinprodukt	Nein (false)
Vertriebsart	

Vertriebsart (Nr.: 1 / 3)	
Vertriebsart	Großverbrauchereinheit: Ein Produkt, das bereits alle Fertigungsstufen durchlaufen hat, ausser dass es final verpackt wurde. Wird in der Regel als Massenprodukt vertrieben, das nicht für den Verkauf an Endverbraucher vorgesehen ist. In der Regel wird das (BULK)
Alter der Zielgruppe	Keine Altersbeschränkung / Freigegeben ohne Altersbeschränkung (A00)
Alter der Zielgruppe: Sprache	Deutsch (de)
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)
Kombinationsartikel	Nein (FALSE)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
Ursprungsland	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Importklassifikation: Ursprungsregion	Bayern - Land (DE-BY)
Importangaben	
<i>Importangaben (Nr.: 1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	04051011
Importklassifikation: Art	Zolltarifnummer (CUSTOMS_TARIFF_NUMBER)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
Ursprungsland	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Produktionsort	
<i>Produktionsort (Nr.: 1 / 999)</i>	
Produktionsort	Wasserburg
Chargennummer	Ja (true)
Artikel gentechnisch verändert	Nein (FALSE)
Ökologische Herkunft	Nein, konventionelle Produktion (N)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	32
Allergenangaben	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten	
Sortimentsgruppe	Speisefette und Speiseöle (03)
Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung	
<i>Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Genusstauglichkeits- / Identitätskennzeichnung	DE-BY-111EG
Jodsalz	Nein (false)
Ernährungshinweise: Ernährungsart	
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Halal (HALAL)
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.: 2 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Kosher (KOSHER)
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.: 3 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Ohne Schweinefleisch (WITHOUT_PORK)
<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.: 4 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Ohne Rindfleisch oder Rindfleischprodukte (WITHOUT_BEEF)
Nährwertangaben	
<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)

Energie [kcal]	743
Energie [kJ]	3056
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	0,7
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	0,6
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	0,6
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
Nährwertangaben: Wert	82
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	53
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Ballaststoffe (FIBTG)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 7 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0,01
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
Sonstige Nährwertangaben: Wert	0,005
Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Zutatenliste (de)	Gemäß Butterverordnung und Richtlinie 2000/13/EG keine zu deklarierenden Zutaten.
<i>Zubereitung</i>	
<i>Zubereitung (Nr.: 1 / 5)</i>	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Abgesehen vom Auspacken ist keine weitere Zubereitung notwendig (READY_TO_EAT)
Zubereitungsanweisungen	Nach dem auspacken ist das Produkt verzehrfertig.
Zubereitungsanweisungen	No instruction
Conveniencegrad [%]	Verzehrfertig (100)
<i>E-Nummern</i>	
<i>E-Nummern (Nr.: 1 / 50)</i>	
E-Nummern	Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren (E471)

E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Deklarationspflichtige	
<i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.: 1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtiger Zusatzstoff	keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden (NON)
Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Allergenangaben	
<i>Allergen (Nr.: 1 / 20)</i>	
Allergen: Art	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Lactose) (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält (CONTAINS)
Nährstoffeigenschaften	
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.: 1 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Glutenfrei (GNF)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.: 2 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Alkoholfrei (NAC)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.: 3 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Kein Zuckerzusatz (SNA)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.: 4 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Salzlos (STL)
<i>Nährstoffeigenschaften (Nr.: 5 / 25)</i>	
Nährstoffeigenschaften	Frei von Soja (SYF)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Kühlpflichtig
Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS	
Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung	
EANCOM Verpackungsart	Karton (CT)
Verpackungsart	Blisterverpackung / Sichtverpackung: Eine Verpackungsart, bei welcher der Artikel zwischen vorgeformten (normalerweise bestehend aus transparentem Kunststoff) Vertiefungen oder "Blasen" (v. Engl. "blister") und einer Fläche oder Rückwand verpackt wird. Z (BME)
Höhe	
<i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Höhe	69
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Breite	288
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	
<i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Tiefe	164
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Stapelfaktor	20
Art des Strichcodes	
<i>Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
MHD auf Verpackung	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
EANCOM Palettenkennzeichen	Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (201)
Palettennutzung: Bedingungen	Mehrwegpalette. Die Palette muss zum Ausgabepunkt zurückgebracht werden. (7)
Anzahl Artikel pro Palette	360
Anzahl Lagen pro Palette	20
Stapelfaktor der logistischen Einheit	1
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	
<i>Case Level Non GTIN Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	462040
Case Level Non GTIN Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)

Case Level Non GTIN Höhe

<i>Case Level Non GTIN Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Höhe	1530
Case Level Non GTIN Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Case Level Non GTIN Breite

<i>Case Level Non GTIN Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Breite	800
Case Level Non GTIN Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Case Level Non GTIN Tiefe

<i>Case Level Non GTIN Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Tiefe	1200
Case Level Non GTIN Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Fakturiereinheit	Ja (true)
------------------	-----------

Handhabungsanweisung: Code

<i>Handhabungsanweisungen (Nr.: 1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Lebensmittel (GS1 Code) (EAT)
Handhabungsanweisungen: Sprache des Codes	Deutsch (de)

Stapelfaktor	20
--------------	----

Kühlpflichtig	Ja (true)
---------------	-----------

Temperaturbedingungen	frisch (FRESH)
-----------------------	----------------

Lagerhandhabung: Minimale Temperatur

<i>Minimale Lagerungstemperatur (Nr.: 1 / 999)</i>	
Minimale Lagerungstemperatur	4
Minimale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Lagerhandhabung: Maximale Temperatur

<i>Maximale Lagerungstemperatur (Nr.: 1 / 999)</i>	
Maximale Lagerungstemperatur	10
Maximale Lagerungstemperatur: Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min)

<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	4
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max)

<i>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	10
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Markt: Temperatur (Min.)

<i>Transport zum Markt: Temperatur (Min.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	4
Transport zum Markt: Temperatur (Min.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

Transport zum Markt: Temperatur (Max.)

<i>Transport zum Markt: Temperatur (Max.) (Nr.: 1 / 999)</i>	
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	10
Transport zum Markt: Temperatur (Max.) Maßeinheit	Grad Celsius (GDSN) (CE)

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Neuanlage (ADD)
Publikationsdatum	02.10.2013
Releaseversion	FMCG 1.1