

04008617040545/400816500008/276

Identifikation / Primärinformation

| | |
|---|--|
| Primärschlüssel des Artikels | 04008617040545/400816500008/276 |
| GTIN der Artikeleinheit | 04008617040545 |
| Gültig-ab Datum | 01.04.2015 |
| Zielmarkt Ländercode | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276) |
| GLN des Datenverantwortlichen | 4008165000008 |
| Name des Datenverantwortlichen | Klosterfrau Vertriebsgesellschaft |
| Artikelkurzbeschreibung (ex Artikellangtext) (de) | tax.Sport 32% Prot. Rieg. Zitr. |
| Basisartikel | Ja (true) |
| Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit | 01.05.2015 00:00 |
| Interne Lieferantenartikelnummer | 040545 |
| Liefereinheit | Nein (false) |
| Fakturiereinheit | Ja (true) |
| Bestelleinheit | Ja (true) |
| Konsumenteneinheit | Ja (true) |
| Community | Germany (DE) |
| Artikelebene | Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH) |

Hersteller

Hersteller (Nr.:1 / 999)

| | |
|---------------------|---------------|
| GLN des Herstellers | 4008165000008 |
|---------------------|---------------|

Nettofüllmenge

Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Nettofüllmenge | 35 |
| Nettofüllmenge: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |

Bruttogewicht

Bruttogewicht (Nr.:1 / 999)

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Bruttogewicht | 35 |
| Bruttogewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |

Grundpreisauszeichnungspflicht

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Grundpreisauszeichnungspflicht | Ja (TRUE) |
|--------------------------------|-----------|

Markenname

| | |
|------------|---------|
| Markenname | taxofit |
|------------|---------|

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung

| | |
|--|---|
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung | Proteinriegel mit weißer Schokolade und Vitaminen |
|--|---|

Funktionsbezeichnung (de)

| | |
|---------------------------|---------------|
| Funktionsbezeichnung (de) | Proteinriegel |
|---------------------------|---------------|

Kontaktname

| | |
|-------------|-----------------|
| Kontaktname | MCM Klosterfrau |
|-------------|-----------------|

Kontaktadresse

| | |
|----------------|------------|
| Kontaktadresse | 50606 Köln |
|----------------|------------|

Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 1)

| | |
|--|--|
| Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten | Bitte trocken und nicht über 25 °C lagern. Verzehrempfehlung: 1 Portion = 1 Riegel, je nach Belastung 1-3 Riegel pro Tag, unmittelbar nach dem Sport verzehren. Dieses Lebensmittel soll nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen oder eine gesunde Lebensweise ersetzen. |
|--|--|

Produktklassifikation (national)

| | |
|----------------------------------|--|
| Produktklassifikation (national) | Sportlernahrung (Eiweiß- und Elektrolyt-Produkte) (0982) |
|----------------------------------|--|

Brick Code

| | |
|------------|----------|
| Brick Code | 10000468 |
|------------|----------|

Gefahrstoff

| | |
|-------------|--------------|
| Gefahrstoff | Nein (FALSE) |
|-------------|--------------|

Enthält der Artikel Pestizide/Biozide

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Enthält der Artikel Pestizide/Biozide | Nein (FALSE) |
|---------------------------------------|--------------|

Umsatzsteuer

| | |
|--------------|--|
| Umsatzsteuer | Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW) |
|--------------|--|

Mengenvariabler Artikel

| | |
|-------------------------|--------------|
| Mengenvariabler Artikel | Nein (false) |
|-------------------------|--------------|

Weitere Angaben - Artikelbasis

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 | Soja und Sojaerzeugnisse (AY) |
| Allergen: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |

Großverbraucher / Zusatzangaben

Nährwertangaben

Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:1 / 10)

| | |
|--|---|
| Zubereitungsgrad | Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße | 100 |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Tagesdosis Referenzwert | Referenzmenge eines durchschn. Erwachsenen (8400 kj/2000 kcal) |
| Energie [kcal] | 391 |
| Energie [KJ] | 1648 |
| Energie Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett (FAT) |
| Nährwertangaben: Wert | 9,8 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:2 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT) |
| Nährwertangaben: Wert | 5,6 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:3 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate (CHOAVL) |
| Nährwertangaben: Wert | 44 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:4 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) |
| Nährwertangaben: Wert | 31 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:5 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Eiweiß (PRO-) |
| Nährwertangaben: Wert | 32 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:6 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Salz (SALTEQ) |
| Nährwertangaben: Wert | 0,8 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:1 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin E (VITE-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 6,6 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 55 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:2 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin C (VITC-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 42,1 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:3 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 1, Thiamin (THIA) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,58 |

04008617040545/400816500008/276

| | |
|--|---|
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:4 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,74 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:5 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Niacin (NIA) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 8,4 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:6 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 6, Pyridoxin (VITB6-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,73 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:7 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 12, Cyanocobolamin (VITB12) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 1,31 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Mikrogramm (GDSN) (MC) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:8 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Biotin (BIOT) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 26,3 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Mikrogramm (GDSN) (MC) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:9 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Pantothensäure (PANTAC) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 3,15 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 52 |
| <i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.:2 / 10)</i> | |
| Zubereitungsgrad | Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße | 1 |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit | Portion (GDSN) (PTN) |
| Tagesdosis Referenzwert | Referenzmenge eines durchschn. Erwachsenen (8400 kj/2000 kcal) |
| Energie [kcal] | 137 |
| Energie [KJ] | 577 |
| Energie Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:1 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett (FAT) |

04008617040545/400816500008/276

| | |
|--|---|
| Nährwertangaben: Wert | 3,4 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:2 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT) |
| Nährwertangaben: Wert | 2 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:3 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate (CHOAVL) |
| Nährwertangaben: Wert | 15 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:4 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) |
| Nährwertangaben: Wert | 11 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:5 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Eiweiß (PRO-) |
| Nährwertangaben: Wert | 11 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.:6 / 50)</i> | |
| Nährwertangaben: Bestandteil | Salz (SALTEQ) |
| Nährwertangaben: Wert | 0,28 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Vitamine / Mineralie (Nr.:1 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin E (VITE-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 2,3 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 19 |
| <i>Vitamine / Mineralie (Nr.:2 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin C (VITC-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 14,7 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Mineralie (Nr.:3 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 1, Thiamin (THIA) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,2 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Mineralie (Nr.:4 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,26 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |

04008617040545/400816500008/276

| | |
|--|---|
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:5 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Niacin (NIA) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 2,9 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:6 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 6, Pyridoxin (VITB6-) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,25 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:7 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Vitamin B 12, Cyanocobalamin (VITB12) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 0,46 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Mikrogramm (GDSN) (MC) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:8 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Biotin (BIOT) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 9,2 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Mikrogramm (GDSN) (MC) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| <i>Vitamine / Minerale (Nr.:9 / 50)</i> | |
| Vitamine / Mineralien: Code | Pantothensäure (PANTAC) |
| Vitamine / Mineralien: Wert | 1,1 |
| Vitamine / Mineralien: Maßeinheit | Milligramm (GDSN) (ME) |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Vitamin-/Mineralienangaben: % der Nährstoffbezugswerte | 18 |
| Zutatenliste (de) | Zutaten: MILCHEiweiß, Glukosesirup, Fruktosesirup, weiße Schokolade 17,1 % (Zucker, Kakaobutter, VollMILCHpulver, Emulgator SOJAlecithin, natürliche Aromen), hydrolysiertes Kollagen (Rind), Palmfett, Glukose, Feuchthaltemittel Glycerin, Aromen, Salz, Emulgator SOJAlecithin, Säuerungsmittel Citronensäure, Sonnenblumenöl, Vitamine (Vitamin C (Ascorbinsäure), Nicotinamid, Vitamin E (Tocopheryl Acetat), Calciumpantothentat, Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin B1, (Thiaminhydrochlorid), Biotin, Vitamin B12 (Cyanocobalamin)), Farbstoff Beta Carotin. |
| <i>Zusatzstoffe: Klasse</i> | |
| <i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i> | |
| Klasse | Emulgator (EMULSIFIER) |
| Klasse: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i> | |
| Klasse | Farbstoffe (COLOUR) |
| Klasse: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i> | |
| Klasse | Feuchthaltemittel (HUMECTANT) |
| Klasse: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)</i> | |
| Klasse | Säuerungsmittel (ACID) |
| Klasse: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |

04008617040545/400816500008/276

E-Nummern

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| <i>E-Nummern (Nr.:1 / 50)</i> | |
| E-Nummern | Glycerin (E422) |
| E-Nummern: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>E-Nummern (Nr.:2 / 50)</i> | |
| E-Nummern | Lecithine (E322) |
| E-Nummern: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>E-Nummern (Nr.:3 / 50)</i> | |
| E-Nummern | Citronensäure (E330) |
| E-Nummern: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |
| <i>E-Nummern (Nr.:4 / 50)</i> | |
| E-Nummern | Ascorbinsäure (E300) |
| 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) |
| <i>Allergen (Nr.:2 / 20)</i> | |
| Allergen: Art | Soja und Sojaerzeugnisse (AY) |
| Allergen: Grad des Vorkommens | Enthält (CONTAINS) |

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

| | |
|-------------|--------------|
| Gefahrgut | Nein (N) |
| Gefahrstoff | Nein (FALSE) |

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

| | |
|----------------|--|
| Verpackungsart | Verpackt, nicht spezifiziert: Verpackung des Produkts (oder der Produkte) steht derzeit nicht auf der Liste. Verwenden Sie diesen Code, wenn keine geeigneten Wahlmöglichkeiten vorhanden sind und nur, wenn ein Change Request für die geeignete Verpackungsart (GPU) |
|----------------|--|

Höhe

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| <i>Maße: Höhe (Nr.:1 / 999)</i> | |
| Maße: Höhe | 10 |
| Maße: Höhe Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |

Breite

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| <i>Maße: Breite (Nr.:1 / 999)</i> | |
| Maße: Breite | 35 |
| Maße: Breite Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |

Tiefe

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| <i>Maße: Tiefe (Nr.:1 / 999)</i> | |
| Maße: Tiefe | 120 |
| Maße: Tiefe Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |

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) |
| Fakturiereinheit | Ja (true) |

System- und Statusinformationen

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Bewegungskennzeichen | Korrektur (COR) |
| Publikationsdatum | 01.04.2015 |
| Übergeordneter Status | SENT |
| Freigabe Status | Ja (true) |
| Aktion erforderlich | Nein (false) |
| Artikel erfolgreich gesendet | Ja (true) |
| Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen | 0 |
| Bewegungskennzeichen | Korrektur (COR) |
| Erstellt von | user1/400816500008 |

04008617040545/400816500008/276

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Erstellt am | 01.04.2015 12:29 |
| Geändert von | user1/4008165000008 |
| Geändert am | 20.04.2015 11:12 |
| Letzte Änderung durch Benutzer | user1/4008165000008 |
| Letzte Benutzer-Änderung von | 20.04.2015 13:12 |