

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008617133919/4008165000008/276
GTIN der Artikeleinheit	04008617133919
Gültig-ab Datum (-zeit)	17.12.2015 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008165000008
Datenverantwortlicher: Name	Klosterfrau Vertriebsgesellschaft
Artikelkurzbeschreibung (de)	Klosterfrau Heißer Holunder 10 Btl.
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.03.2016 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	21.12.2015 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	133919
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	133919
Produktklassifikation (national)	Sonstige Nahrungsergänzungsmittel (0999)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
Rechtliche Produktkategorie	
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche Nahrungs- oder Lebensmittel im weitesten Sinne (No 178/2002) (EU_REGULATION_FOR_FOODSTUFF)
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.:2 / 999)</i>	
Rechtliche Produktkategorie	Nahrungsergänzungsmittel - Entspricht der Verordnung für Nahrungsergänzungsmittel (EU-Richtlinie 2002/46 / EG), die als Lebensmittel in den Verkehr gebracht werden (FOOD_SUPPLEMENT_DIRECTIVE)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein (false)
Importklassifikation	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	21069098
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	10
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Stück (H87)
Bruttogewicht	193
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Grundpreisrelevante Füllmenge	
<i>Grundpreisrelevante Füllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Grundpreisrelevante Füllmenge	150
Grundpreisrelevante Füllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	Klosterfrau Vertriebsgesellschaft
Hersteller: GLN	4008165000008
Markenname	Klosterfrau
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C und dem Mineralstoff Zink

04008617133919/400816500008/276

Artikelkurzbeschreibung (de)	Klosterfrau Heißer Holunder 10 Btl.
Funktionsbezeichnung (de)	Präp. gegen Erkältungskrankheiten
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	Klosterfrau Heißer Holunder 10 Btl.
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Gerade, wenn es draußen nass und kalt ist, ist es wichtig, etwas Warmes zu sich zu nehmen. Mit Klosterfrau Heißer Holunder können Sie sich einfach etwas Gutes tun. Es ist schnell zubereitet und wohlschmeckend. Ein angenehmes Wohlbefinden breitet sich rasch aus. #Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Vitamin C ist eines der bekanntesten Vitamine, das bei der Unterstützung des Immunsystems eine Rolle spielt. Zink ist außerdem an zahlreichen Stoffwechselprozessen im Körper beteiligt. Klosterfrau Heißer Holunder wärmt von innen und kombiniert diese beiden Nährstoffe auf sinnvolle Weise. Und wenn es draußen wieder wärmer wird, ist Klosterfrau Heißer Holunder auch als erfrischendes Kaltgetränk ein Genuss.
Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de)	Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden oder eine gesunde Lebensweise ersetzen. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.
Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Verwendungshinweise für den Konsumenten	Verzehrempfehlung: 1-mal täglich den Inhalt eines Beutels (15g) in eine Tasse geben, mit heißem, nicht mehr kochendem Wasser (150ml) auffüllen, umrühren. Das Getränk können Sie auch kalt genießen.
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Bitte trocken und nicht über 25 Grad Celsius lagern.
Kontaktinformation für Konsumenten	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	MCM Klosterfrau
Kontaktadresse Inverkehrbringer	50606 Köln
Feature Benefit	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	- beerenstark im Geschmack #- Mit Vitamin C und Zink #- Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei #- 300 mg Vitamin C und 5 mg Zink
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Gerade, wenn es draußen nass und kalt ist, ist es wichtig, etwas Warmes zu sich zu nehmen. Mit Klosterfrau Heißer Holunder können Sie sich einfach etwas Gutes tun. Es ist schnell zubereitet und wohlschmeckend. Ein angenehmes Wohlbefinden breitet sich rasch aus. #Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Vitamin C ist eines der bekanntesten Vitamine, das bei der Unterstützung des Immunsystems eine Rolle spielt. Zink ist außerdem an zahlreichen Stoffwechselprozessen im Körper beteiligt. Klosterfrau Heißer Holunder wärmt von innen und kombiniert diese beiden Nährstoffe auf sinnvolle Weise. Und wenn es draußen wieder wärmer wird, ist Klosterfrau Heißer Holunder auch als erfrischendes Kaltgetränk ein Genuss.
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
<i>MHD auf Verpackung: Art</i>	
MHD auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum (BEST_BEFORE_DATE)

04008617133919/400816500008/276

Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage] 360

Allergene: Codes

<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Sojabohne und Sojabohnenderivate (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Ernährungshinweise: Ernährungsart

<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.:1 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe (Fleisch, Milch, Eier, Wolle, Leder etc.) (VEGAN)

<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.:2 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte (mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen) (VEGETARIAN)

<i>Ernährungshinweise: Ernährungsart (Nr.:3 / 999)</i>	
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Zöliakie - Kann sicher bei Zöliakie konsumiert werden (COELIAC)

Anzahl der Portionen pro Packung 10

Nährwertinformationen

<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Tagesdosis Referenzwert	Referenzmenge eines durchschn. Erwachsenen (8400 kj/2000 kcal)
Portionsgröße: Wert	15
Portionsgröße: Maßeinheit	Gramm (GRM)

<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,033
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

<i>Nährwertinformationen (Nr.:2 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (PTN)
Tagesdosis Referenzwert	Tagesbedarf eines Erwachsenen gem. LMIV 1 Portion
Portionsgröße: Wert	15
Portionsgröße: Maßeinheit	Gramm (GRM)

<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	300
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
	375
	APPROXIMATELY

<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
	50
	APPROXIMATELY

Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung Ja (true)

Zutatenliste (de)

Zutaten: Zucker, Traubenzucker, Säuerungsmittel Citronensäure, Holunderbeerpulver (2,5%) (Holundersaftkonzentrat, Traubenzucker), L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Hibiskusextrakt (1,0%), Aromen (enthalten SOJALecithin), Säureregulator Natriumcitrate, Palmöl, Zinksulfat.

Zusatzstoffe: Klasse

<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Säuerungsmittel (ACID)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Säureregulator (ACIDITY_REGULATOR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

E-Nummern

<i>E-Nummern (Nr.:1 / 50)</i>	
E-Nummern	Citronensäure (E330)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>E-Nummern (Nr.:2 / 50)</i>	
E-Nummern	Natriumcitrate (E331)
E-Nummern: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung

<i>Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	Aroma / Aromen (ARO)
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Allergene: Codes

<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Sojabohne und Sojabohnenderivate (AY)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Nährwertanspruch: Codes

<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	Gluten (GLUTEN)
<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 999)</i>	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	Laktose (LACTOSE)

Feature Benefit

<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	- beerenstark im Geschmack #- Mit Vitamin C und Zink #- Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei #- 300 mg Vitamin C und 5 mg Zink

Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften

Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)

Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel

Maße: Höhe	130
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	95
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	75
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)

Datenträger: Code der Art

<i>Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999)</i>	
Datenträger: Code der Art	EAN 13 (EAN_13)

Verpackungsinformation

<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Verpackt, nicht spezifiziert (PUG)

04008617133919/400816500008/276

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	25

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	SOMETHING_TODO_CONTAINS_ERROR
Aktion erforderlich	Ja (true)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	1
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user2/4008165000008
Erstellt am	17.12.2015 13:53
Letzte Änderung von	admin
Geändert am	30.10.2020 08:03
Letzte Änderung durch Benutzer	user2/4008165000008
Letzte Änderung durch Benutzer am	14.10.2020 09:13