

04008491270366/4008491000000/276

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491270366/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491270366
Gültig-ab Datum (-zeit)	01.12.2015 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Proflora Darm Trinkfläschchen 7St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	10.08.2015 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	27036
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	DE (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	27036
Produktklassifikation (national)	0999 (0999)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
<i>Rechtliche Produktkategorie</i>	
<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)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt. Abhängig vom Zielmarkt. (STANDARD)
<i>Importklassifikation</i>	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	22029919
Importklassifikation: Art	Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	1
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit Maßeinheit	Stück (H87)
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	75,6
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettofüllmenge: Beschreibung (de)	70,0 ml Lösung + 0,7 g Pulver
Bruttogewicht	150
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Hersteller: GLN	4008491000000
Markenname	tetesept
Submarke	tetesept
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</i>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin B2, Niacin, Zink und Lactobacillus Rhamnosus. Mit Süßungsmittel.
Artikelkurzbeschreibung (de)	Proflora Darm Trinkfläschchen 7St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Proflora® Darm Milchsäurebakterien 2-in-1 Trinklösung 7St

04008491270366/4008491000000/276

Marketingbotschaft des Artikels

Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)

Marketingbotschaft des Artikels Zur natürlichen Unterstützung der Darmflora. Für ein intaktes Immunsystem. 1,5 Mrd. lebende L-Rhamnosus-Kulturen + Zink, Vitamin B2, Niacin. In praktischen Trinkampullen. Für Vegetarier geeignet.

Verwendungshinweise für den Konsumenten

Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)

Verwendungshinweise für den Konsumenten Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten Trocken und nicht über 25°C aufbewahren. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Kontaktinformation für Konsumenten

Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)

Kontaktname Inverkehrbringer tetesept pharma gmbh

Kontaktadresse Inverkehrbringer 60048 Frankfurt

Altersempfehlung (de)

ab 18 Jahren

Feature Benefit

Feature Benefit (Nr.:1 / 999)

Feature Benefit 7,5 Mrd. Aktiv-Kulturen (Milchsäurebakterien) kombiniert mit den darmgesunden Nährstoffen Zink, Vitamin B2 und Niacin. Schnell im Darm dank flüssiger Rezeptur. Laktosefrei. Joghurt-Geschmack.

Marketingbotschaft des Artikels

Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)

Marketingbotschaft des Artikels Zur natürlichen Unterstützung der Darmflora. Für ein intaktes Immunsystem. 1,5 Mrd. lebende L-Rhamnosus-Kulturen + Zink, Vitamin B2, Niacin. In praktischen Trinkampullen. Für Vegetarier geeignet.

Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben

Ursprungsland des Artikels: Code

Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)

Ursprungsland des Artikels: Code DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)

Land der letzten Bearbeitung

DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)

Chargenführung

Ja (true)

MHD auf Verpackung: Art

MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)

MHD auf Verpackung: Art Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum (BEST_BEFORE_DATE)

Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]

360

Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]

720

Allergene: Codes

Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)

Allergen: Code Keine kennzeichnungspflichtigen allergenen Zutaten enthalten (X99)

Allergen: Grad des Vorkommens Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Non-Food Warnhinweise für den Konsumenten

Non-Food Warnhinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)

Non-Food Warnhinweise für den Konsumenten Hinweise: Trocken nicht über 25°C aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Mit Süßungsmittel.

Mengenvariabler Artikel

Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Anzahl der Portionen pro Packung

7

Nährwertinformationen

Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)

Zubereitungsgrad Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)

Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße 1

Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit PTN (PTN)

Tagesdosis Referenzwert Anteil der Referenzwerte für die tägliche Zufuhr gemäß LMIV

04008491270366/4008491000000/276

Portionsgröße: Wert	1
Portionsgröße: Maßeinheit	Stück (H87)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	16
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,4
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 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)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Wasser; Fructose; Trägerstoff: Maltodextrin; Zinkgluconat (0,37%); Aroma; Nicotinamid (Niacin 0,15%); Konservierungsstoffe: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat; Säuerungsmittel: Zitronensäure; Lactobacillus Rhamnosus (0,07%); Süßungsmittel: Sucralose; Riboflavinphosphat (Vitamin B2, 0,02%); Trennmittel: Siliciumdioxid
<i>Zusatzstoffe: Klasse</i>	
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Konservierungsstoffe (PRESERVATIVE)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Säuerungsmittel (ACID)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i>	
Klasse	Süßungsmittel (SWEETENER)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)</i>	
Klasse	Trennmittel (ANTI_CAKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung</i>	
<i>Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	mit Süßungsmittel (n) (CSW)
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de)	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Altersempfehlung: ab 18 Jahren
<i>Allergene: Codes</i>	
<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Keine kennzeichnungspflichtigen allergenen Zutaten enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Nährwertanspruch: Codes</i>	

04008491270366/4008491000000/276

<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von ... (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	GLUTEN (GLUTEN)
<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 999)</i>	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von ... (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	Laktose (LACTOSE)
<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:3 / 999)</i>	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von ... (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	Alkohol (ALCOHOL)
<i>Feature Benefit</i>	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	7,5 Mrd. Aktiv-Kulturen (Milchsäurebakterien) kombiniert mit den darmgesunden Nährstoffen Zink, Vitamin B2 und Niacin. Schnell im Darm dank flüssiger Rezeptur. Laktosefrei. Joghurt-Geschmack.

Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften

Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)

Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel

Maße: Höhe	71
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	101
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	51
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
<i>Datenträger: Code der Art</i>	
<i>Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999)</i>	
Datenträger: Code der Art	EAN_13 (EAN_13)
<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Faltschachtel (BRI)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Mindestbestellmenge	5
<i>Handhabungsanweisung: Code</i>	
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht (12)
Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	25

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	SOMETHING_TODO
Aktion erforderlich	Ja (true)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfte digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/4008491000000
Erstellt am	01.06.2015 14:20
Geändert von	admin
Geändert am	10.09.2018 20:59
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	16.07.2018 09:25