

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491129589/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491129589
Gültig-ab Datum (-zeit)	27.05.2019 22:00
Zielmarkt: Ländercode	Deutschland (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Pharma GmbH & Co. KGaA
Artikelkurzbeschreibung (de)	Vitamin C 1000 + Zink + D3 30 St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	31.08.2019 22:00
Publikationsdatum (-zeit)	27.05.2019 22:00
Interne Lieferantenartikelnummer	12958
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
<i>Vorgesehene Publizierungsziele</i>	
<i>Vorgesehenes Publizierungsziel (Nr.:1 / 999)</i>	
Vorgesehenes Publizierungsziel	4057573000001
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	12958
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
<i>Rechtliche Produktkategorie</i>	
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.:1 / 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)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
<i>Importklassifikation</i>	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	21069092
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	41,6
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Bruttogewicht	58
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettogewicht	41
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: GLN	4008491000000
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Markenname	tetesept
Markeninhaber: GLN	4008491000000
Markeninhaber: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Vitamin C 1000 + Zink + D3 30 St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Vitamin C 1000 + Zink + D3 30 Stück
<i>Marketingbotschaft des Artikels</i>	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	

Marketingbotschaft des Artikels	Vitamin C ist ein essentieller Nährstoff, der für die körperliche Gesundheit wichtig ist. Insbesondere bei hoher körperlicher Belastung oder Stress ist eine ausreichende Versorgung mit Nährstoffen notwendig. tetesept Vitamin C 1000+Zink+D3 mit 2-Phasen Depot enthält hochdosiertes Vitamin C, Zink und Vitamin D3. Diese Nährstoffe leisten einen Beitrag: zu einer normalen Funktion des Immunsystems dank Vitamin C; zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen, der Zähne und der Haut dank Vitamin C; zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress dank Vitamin C und Zink sowie zur Erhaltung normaler Knochen dank Vitamin D und Zink.
---------------------------------	--

Verwendungshinweise für den Konsumenten

<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Verwendungshinweise für den Konsumenten	1x täglich 1 Tablette mit ausreichend Flüssigkeit verzehren. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für Erwachsene. Zusätzlich keine weiteren Vitamin-D und Vitamin-C haltigen Präparate verzehren.

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten

<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Kontaktinformation für Konsumenten

<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	tetesept Pharma GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	60048 Frankfurt
Altersempfehlung: Mindestalter	18
Altersempfehlung: Mindestalter / Maßeinheit	Jahr (ANN)
Geschlecht der Zielgruppe	Unisex (UNISEX)

Verknüpfungsangaben zu externen Dateien

<i>Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.:1 / 999)</i>	
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	https://dam.mymmerz.de/gdsn/4008491129589-tetesept-vitamin-c-1000-zink-d3-30-stuck-Back-2568?hash=jdqeWbJtpSjpe9fElaTP8hggZprJbVqiz4T5a6zKH5z2ShBI5LmBYPkU7PKKUrng
Datei: Code der Art	Produktabbildung (PRODUCT_IMAGE)
Datei: Name	tetesept Vitamin C 1000 + Zink + D3 30 Stück - 2568
Datei: Formatname	JPG
Datei: Pixelbreite	3000
Datei: Pixelhöhe	1926
<i>Datei: Kameraperspektive (Nr.:1 / 999)</i>	
Datei: Kameraperspektive	BACK
Datei: Gültig ab	30.11.2021 23:00

Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.:2 / 999)

Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	https://dam.mymmerz.de/gdsn/4008491129589-tetesept-vitamin-c-1000-zink-d3-30-stuck-Front-2570?hash=PEG7xQKglD0mVPI5E9b74Jqovr6CHubLX7WkN4XecnbM4xhGhwE7aDrEYmoUsrml
Datei: Code der Art	Produktabbildung (PRODUCT_IMAGE)
Datei: Name	tetesept Vitamin C 1000 + Zink + D3 30 Stück - 2570
	TRUE
Datei: Formatname	JPG
Datei: Pixelbreite	3000
Datei: Pixelhöhe	1926
<i>Datei: Kameraperspektive (Nr.:1 / 999)</i>	
Datei: Kameraperspektive	FRONT
Datei: Gültig ab	30.11.2021 23:00

Feature Benefit

<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Zur Unterstützung von Immunsystem, Zellschutz und Knochen.
<i>Feature Benefit (Nr.:2 / 999)</i>	
Feature Benefit	Schnell- & Langzeitversorgung
<i>Feature Benefit (Nr.:3 / 999)</i>	
Feature Benefit	2-Phasen-Depot
<i>Feature Benefit (Nr.:4 / 999)</i>	
Feature Benefit	1 x täglich hochdosiert

Marketingbotschaft des Artikels

<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
--	--

Marketingbotschaft des Artikels

Vitamin C ist ein essentieller Nährstoff, der für die körperliche Gesundheit wichtig ist. Insbesondere bei hoher körperlicher Belastung oder Stress ist eine ausreichende Versorgung mit Nährstoffen notwendig. tetesept Vitamin C 1000+Zink+D3 mit 2-Phasen Depot enthält hochdosiertes Vitamin C, Zink und Vitamin D3. Diese Nährstoffe leisten einen Beitrag: zu einer normalen Funktion des Immunsystems dank Vitamin C; zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen, der Zähne und der Haut dank Vitamin C; zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress dank Vitamin C und Zink sowie zur Erhaltung normaler Knochen dank Vitamin D und Zink.

Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben

Ursprungsland des Artikels: Code

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

Ursprungsland des Artikels: Code Deutschland (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

Mengenvariabler Artikel Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Nährwertinformationen

Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)

Zubereitungsgrad Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)

Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)

Vitamine / Mineralien: Code Vitamin C (VITC-)

Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 1250

Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)

Vitamine / Mineralien: Wert 1000

Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit Milligramm (MGM)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)

Vitamine / Mineralien: Code Vitamin D (VITD-)

Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 500

Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)

Vitamine / Mineralien: Wert 25

Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit Mikrogramm (MC)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)

Vitamine / Mineralien: Code Zink (ZN)

Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 100

Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)

Vitamine / Mineralien: Wert 10

Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit Milligramm (MGM)

Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)

Portionsgröße: Beschreibung Tagesdosis

Tagesdosis Referenzwert Anteil der Referenzwerte für die tägliche Zufuhr gemäß Europäischer Lebensmittelinformationsverordnung

Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße 1

Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit Portion (PTN)

Zutatenliste

Zutatenliste (Nr.:1 / 999)

Zutatenliste Zutaten: Ascorbinsäure (Vitamin C); Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Hydroxypropylmethylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Zinkoxid; Farbstoff: Riboflavin; Cholecalciferol (Vitamin D3).

Nährwertanspruch: Codes

Nährwertanspruch: Code (Nr.:1 / 999)

04008491129589/4008491000000/276

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 <i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 999)</i>	Laktose (LACTOSE)
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)
Feature Benefit	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Zur Unterstützung von Immunsystem, Zellschutz und Knochen.
<i>Feature Benefit (Nr.:2 / 999)</i>	
Feature Benefit	Schnell- & Langzeitversorgung
<i>Feature Benefit (Nr.:3 / 999)</i>	
Feature Benefit	2-Phasen-Depot
<i>Feature Benefit (Nr.:4 / 999)</i>	
Feature Benefit	1 x täglich hochdosiert
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel	
Maße: Höhe	135
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	78
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	24
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)
Verpackungsinformation	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Faltschachtel (BRI)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE2827208959243
Saison	
<i>Saison (Nr.:1 / 999)</i>	
Saisonartikel	Nein (FALSE)
Publikation/ System- / Statusinformationen	
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	NOTHING_TODO
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Item Formerly Released	Ja (true)
Auf Validierungs-Taskliste	Nein (false)
Erstellt von	user1/4008491000000
Erstellt am	28.05.2019 12:59
Letzte Änderung von	hybrid-importer/4049111000000
Geändert am	24.03.2022 18:29
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	24.03.2022 13:27