

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491129558/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491129558
Gültig-ab Datum (-zeit)	08.05.2019 00:00
Zielmarkt: Ländercode	Deutschland (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Pharma GmbH & Co. KGaA
Artikelkurzbeschreibung (de)	Vitamin K2 + D3 1800 Tabl. 30St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.09.2019 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	12955
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	12955
Produktklassifikation (national)	Sonstige Nahrungsergänzungsmittel (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)
<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)
<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	21069098
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	9,2
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettofüllmenge: Beschreibung (de)	30 Tabletten = 9,2 g
Bruttogewicht	33
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettogewicht	9,2
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Nein (FALSE)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: GLN	4008491000000
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Markenname	tetesept
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</i>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin K2 und Vitamin D3.

04008491129558/4008491000000/276

Artikelkurzbeschreibung (de)	Vitamin K2 + D3 1800 Tabl. 30St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Vitamin K2 + D3 1800 Tabl. 30St
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Unsere Knochen erneuern sich stetig und müssen daher ausreichend mit Nährstoffen versorgt werden. Ein wichtiges Duo im Knochenstoffwechsel sind Vitamin K2 und D3. Während Vitamin K2 als Co-Faktor von verschiedenen Knochenproteinen fungiert, dient Vitamin D3 u.a. als „Einbauhelfer“ für das aus Nahrungsmitteln aufgenommene Knochenmineral Calcium. So tragen sie im Zusammenspiel zum Knochenerhalt bei.
Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de)	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. Anwendungsalter: ab 18 Jahre
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-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. Vor Hitze und direkter Lichteinstrahlung schützen.
Kontaktinformation für Konsumenten	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	tetesept pharma gmbh
Kontaktadresse Inverkehrbringer	60048 Frankfurt
Feature Benefit	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Enthält 80µg Vitamin K2 in Kombination mit 1800 I.E. (= 45 µg) Vitamin D3 zur Erhaltung normaler Knochen und zu einer normalen Aufnahme/ Verwertung von Calcium sowie zu einem normalen Calciumspiegel im Blut dank Vitamin D3
<i>Feature Benefit (Nr.:2 / 999)</i>	
Feature Benefit	1x täglich hochdosiert
<i>Feature Benefit (Nr.:3 / 999)</i>	
Feature Benefit	leicht schluckbare Mini-Tablette
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Unsere Knochen erneuern sich stetig und müssen daher ausreichend mit Nährstoffen versorgt werden. Ein wichtiges Duo im Knochenstoffwechsel sind Vitamin K2 und D3. Während Vitamin K2 als Co-Faktor von verschiedenen Knochenproteinen fungiert, dient Vitamin D3 u.a. als „Einbauhelfer“ für das aus Nahrungsmitteln aufgenommene Knochenmineral Calcium. So tragen sie im Zusammenspiel zum Knochenerhalt bei.
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code</i>	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code	Deutschland (276)
Land der letzten Bearbeitung	Deutschland (276)
Chargenführung	Ja (true)
MHD auf Verpackung: Art	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.:1 / 999)</i>	
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

04008491129558/4008491000000/276

Allergene: Codes

<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Keine kennzeichnungspflichtigen Allergene entsprechend der zielmarktspezifischen Vorschriften enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene

Anzahl der Portionen pro Packung	30
<i>Nährwertinformationen</i>	
<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Portionsgröße: Wert	1
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin D (VITD-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	900
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	45
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin K (VITK)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	107
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	80
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Portionsgröße: Maßeinheit	Tablette (U2)
Tagesdosis Referenzwert	Nährwertbezugswerte gemäß LMIV
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (PTN)
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja (true)
<i>Zutatenliste</i>	
<i>Zutatenliste (Nr.:1 / 999)</i>	
Zutatenliste	Zutaten: Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Öl, pflanzlich (Kokosnuss, Palmkern); Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Tricalciumphosphat; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Trennmittel: Talkum, Speisefettsäuren; Menachinon-7 (Vitamin K2); Cholecalciferol (Vitamin D3); Farbstoff: Eisenoxid gelb.

Zusatzstoffe: Klasse

<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Füllstoff (BULKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i>	
Klasse	Trennmittel (ANTI_CAKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)</i>	
Klasse	Überzugsmittel (GLAZING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

Allergene: Codes

<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Keine kennzeichnungspflichtigen Allergene entsprechend der zielmarktspezifischen Vorschriften enthalten (X99)
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	Laktose (LACTOSE)
<i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 999)</i>	

04008491129558/4008491000000/276

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	Gluten (GLUTEN)
Feature Benefit	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Enthält 80µg Vitamin K2 in Kombination mit 1800 I.E. (= 45 µg) Vitamin D3 zur Erhaltung normaler Knochen und zu einer normalen Aufnahme/ Verwertung von Calcium sowie zu einem normalen Calciumspiegel im Blut dank Vitamin D3
<i>Feature Benefit (Nr.:2 / 999)</i>	
Feature Benefit	1x täglich hochdosiert
<i>Feature Benefit (Nr.:3 / 999)</i>	
Feature Benefit	leicht schluckbare Mini-Tablette

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)
Preisangabe auf der Verpackung	Nein (false)
Mindestbestellmenge	5
<i>Handhabungsanweisung: Code</i>	
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht (12)

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfte digitaler Anlagen	0
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/4008491000000
Erstellt am	08.05.2019 10:38
Letzte Änderung von	hybrid-importer/4049111000000
Geändert am	10.08.2021 08:09
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	10.08.2021 08:06