

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491119771/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491119771
Gültig-ab Datum (-zeit)	22.08.2016 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Immusan C 800 Depot Complex 20St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.10.2016 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	11977
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	11977
Produktklassifikation (national)	0992 (0992)
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)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	25,2
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Bruttogewicht	41
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Nein (FALSE)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Hersteller: GLN	4008491000000
Markenname	tetesept
Submarke	tetesept
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel
Artikelkurzbeschreibung (de)	Immusan C 800 Depot Complex 20St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Immusan C 800 Depot Complex Tabletten 20St
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	tetesept Immusan C 800 Depot Complex Tabletten unterstützen ein gesundes Immunsystem in Belastungssituationen. Sie sind hochdosiert mit 800 mg Vitamin C. Weiterhin enthalten sie 10 mg Zink und 55 µg Selen, plus D3 und B12. Diese Nährstoffe tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Durch die Depot-Technik der Tabletten kann der Körper gleichmäßig über mehrere Stunden mit diesen Nährstoffen versorgt werden. Bereits mit nur 1 Tablette täglich werden die Abwehrkräfte unterstützt.
Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	

Verwendungshinweise für den Konsumenten	Trocken und nicht über 25 °C aufbewahren. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Verzehrsempfehlung: 1x täglich 1 Tablette mit Flüssigkeit verzehren.
---	---

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. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Verzehrsempfehlung: 1x täglich 1 Tablette mit Flüssigkeit verzehren.
---	---

Kontaktinformation für Konsumenten

Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)

Kontaktname Inverkehrbringer	tetesept pharma gmbh
Kontaktadresse Inverkehrbringer	60048 Frankfurt
Altersempfehlung (de)	ab 18 Jahren

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 deklarationspflichtigen Allergene 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	Trocken und nicht über 25°C aufbewahren. Für kleine Kinder unzugänglich 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.
---	---

Mengenvariabler Artikel

Nein (false)

Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene**Nährwertinformationen**

Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	PTN (PTN)
Tagesdosis Referenzwert	Nährstoffbezugswerte gem. LMIV
Portionsgröße: Wert	1
Portionsgröße: Maßeinheit	Stück (H87)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	800
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	999,99
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin D (VITD-)

<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	25
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	500
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	10
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	400
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	10
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.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Selen (SE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	55
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Ascorbinsäure (Vitamin C; 63,5%); Füllstoff: Hydroxypropylmethylcellulose; Überzugsmittel: Natrium-Carboxymethylcellulose; Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Trägerstoff: Calciumcarbonat; Zinkoxid (1%); Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Saccharose; Trennmittel: Talkum; Trägerstoff: Gummi Arabicum; Öl pflanzlich (Kokosnuss, Palmkern); Maisstärke; Trennmittel: Speisefettsäuren; Trägerstoff: Mannit; Farbstoff: Eisenoxid gelb; Natriumselenat (0,01%); Cholecalciferol (Vit. D3, 0,002%); Cyanocobalamin (Vitamin B12; 0,001%)
<i>Zusatzstoffe: Klasse</i>	
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)</i>	
Klasse	Füllstoff (BULKING_AGENT)
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)
<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 Zucker(n) und Süßungsmittel (n) (CZS)

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
Allergene: Codes	
<i>Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Keine deklarationspflichtigen Allergene 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 ... (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)
Feature Benefit	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Unterstützt das Immunsystem und die Abwehrkräfte dank hochdosierten 800mg Vitamin C plus Zink, D3, Selen und B12.
<i>Feature Benefit (Nr.:2 / 999)</i>	
Feature Benefit	Mit Depot-Technik zur gleichmäßigen Nährstoff-Versorgung über Stunden.
<i>Feature Benefit (Nr.:3 / 999)</i>	
Feature Benefit	Nur 1x täglich.
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel	
Maße: Höhe	78
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	116
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)
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 verknüpfter digitaler Anlagen	0

04008491119771/4008491000000/276

Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Major Release Migration	07.11.2017 10:08
Erstellt von	user1/4008491000000
Erstellt am	27.05.2015 16:27
Geändert von	admin
Geändert am	15.01.2018 13:25
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	11.07.2017 13:01