

04008491276283/4008491000000/276

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491276283/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491276283
Gültig-ab Datum (-zeit)	17.05.2017 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Biotin 1000 + Kieselerde 30St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.09.2017 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	27628
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	27628
Produktklassifikation (national)	0999 (0999)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
Rechtliche Produktkategorie	
<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)
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein (false)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	30
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettofüllmenge: Beschreibung (de)	30 Tabletten = 30,0 g
Bruttogewicht	51
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
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 mit Vitaminen, Mineralstoffen und Kieselerde.
Artikelkurzbeschreibung (de)	Biotin 1000 + Kieselerde 30St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
Artikelbeschreibung	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Biotin 1000 + Kieselerde 30St
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Feste Nägel, glänzendes Haar und strahlende Haut prägen unser Erscheinungsbild und können äußere Kennzeichen für Gesundheit und Wohlbefinden sein. Neben einem gesunden Lebensstil und der richtigen Pflege sorgt insbesondere eine ausreichende Zufuhr von Nährstoffen für natürliche Schönheit von innen heraus. tetesept Biotin 1000 Kieselerde enthält neben hochdosiertem Biotin auch Kieselerde sowie weitere ausgewählte Nährstoffe. Diese tragen bei: zur Erhaltung normaler Nägel dank Zink und Selen; zur Erhaltung normaler Haare dank Biotin, Zink

04008491276283/4008491000000/276

	und Selen; zur Erhaltung normaler Haut dank Biotin, Zink, Vitamin A, Vitamin B2 und Niacin; zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress dank Zink, Selen, Kupfer sowie den Vitaminen C, E und B2; zur normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Haut dank Vitamin C; zum Erhalt normalen Bindegewebes dank Kupfer; zu einer normalen Haut- und Haarpigmentierung dank Kupfer
Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Verwendungshinweise für den Konsumenten	Verzehrempfehlung: 1x täglich 1 Tablette verzehren. 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. Bitte keine weiteren biotinhaltigen Präparate verwenden.
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Nicht über 25 °C aufbewahren. 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 (de)	Für Erwachsene
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Feste Nägel, glänzendes Haar und strahlende Haut prägen unser Erscheinungsbild und können äußere Kennzeichen für Gesundheit und Wohlbefinden sein. Neben einem gesunden Lebensstil und der richtigen Pflege sorgt insbesondere eine ausreichende Zufuhr von Nährstoffen für natürliche Schönheit von innen heraus. tetesept Biotin 1000 Kieselerde enthält neben hochdosiertem Biotin auch Kieselerde sowie weitere ausgewählte Nährstoffe. Diese tragen bei: zur Erhaltung normaler Nägel dank Zink und Selen; zur Erhaltung normaler Haare dank Biotin, Zink und Selen; zur Erhaltung normaler Haut dank Biotin, Zink, Vitamin A, Vitamin B2 und Niacin; zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress dank Zink, Selen, Kupfer sowie den Vitaminen C, E und B2; zur normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Haut dank Vitamin C; zum Erhalt normalen Bindegewebes dank Kupfer; zu einer normalen Haut- und Haarpigmentierung dank Kupfer
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)	
Ursprungsland des Artikels: Code	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Chargenführung	Ja (true)
<i>MHD auf Verpackung: Art</i>	
<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
Allergene: Codes	
<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)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene	
Anzahl der Portionen pro Packung	30
Nährwertinformationen	
<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)

04008491276283/4008491000000/276

Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	PTN (PTN)
Tagesdosis Referenzwert	Anteil der Referenzwerte für die tägliche Zufuhr gemäß LMIV
Portionsgröße: Beschreibung	Tagesdosis
Portionsgröße: Wert	1
Portionsgröße: Maßeinheit	Tablette (U2)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin A (VITA-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	400
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E (VITE-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	12
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	120
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	150
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	3,2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	229
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	18
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	113
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:6 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin (BIOT)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1000
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	2000
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:7 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	60
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	16
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:8 / 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: % der Nährstoffbezugswerte	100
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:9 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kupfer (CU)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	500
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:10 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Selen (SE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	

04008491276283/4008491000000/276

Vitamine / Mineralien: Wert	55
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Ascorbinsäure (Vitamin C, 13,6 %); Magnesiumoxid (10,2 %); Kieselerde (10,0 %); Nicotinamid (Niacin, 1,8 %); DL-alpha Tocopherylacetat (Vitamin E, 1,8 %); Zinkoxid (1,3 %); Trägerstoff: Gelatine; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Maisstärke; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Maltodextrin; Trennmittel: Siliciumdioxid; Kupfergluconat (0,36 %); Riboflavin (Vitamin B2, 0,33 %); Trennmittel: Talkum; Saccharose; Öl, pflanzlich (Kokosnuss, Palmkern); Trennmittel: Speisefettsäuren; Biotin (0,1 %); modifizierte Stärke; Trennmittel: Natriumaluminiumsilikat; Retinylacetat (Vitamin A, 0,04 %); Natriumselenat (0,006 %); Farbstoff: echtes Karmin, 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	Trennmittel (ANTI_CAKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)</i>	
Klasse	Überzugsmittel (GLAZING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)</i>	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:5 / 50)</i>	
Klasse	modifizierte Stärke (MODIFIED_STARCH)
Klasse: 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. Anwendungsalter: ab 18 Jahre Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.
Allergene: Codes	
<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)
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
Handhabungsanweisung: Code	
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Keine Kühlpflicht (12)
Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	25

04008491276283/4008491000000/276

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
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/4008491000000
Erstellt am	17.05.2017 10:06
Geändert von	admin
Geändert am	10.09.2018 22:31
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	12.07.2018 14:36
