

04008491115681/4008491000000/276

### Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	04008491115681/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491115681
Gültig-ab Datum (-zeit)	02.11.2015 00:00
Zielmarkt: Ländercode	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Haarkraft FTa 30St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	02.11.2015 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	11568
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	11568
Produktklassifikation (national)	0999 (0999)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
<b>Rechtliche Produktkategorie</b>	
<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)
<b>Importklassifikation</b>	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Wert	21069098
Importklassifikation: Art	Intrastat - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
<b>Nettofüllmenge</b>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	15,4
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettofüllmenge: Beschreibung (de)	30 Tabletten = 15,4 g
Bruttogewicht	33
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
<b>Hersteller</b>	
<i>Hersteller (Nr.:1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Hersteller: GLN	4008491000000
Markenname	tetesept
Submarke	tetesept
<b>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</b>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Papayapulver, Vitaminen und Zink.
Artikelkurzbeschreibung (de)	Haarkraft FTa 30St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
<b>Artikelbeschreibung</b>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	tetesept Haarkraft 30St
<b>Marketingbotschaft des Artikels</b>	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	tetesept Haarkraft Zink+Biotin+Folsäure Tabletten enthalten ausgewählte Nährstoffe: Biotin und Zink tragen zur Erhaltung normaler Haare bei. Ergänzend haben Vitamin B12, Folsäure und Zink eine Funktion bei der

04008491115681/4008491000000/276

Zellteilung. Zudem enthalten tetesept Haarkraft Zink+Biotin+Folsäure Tabletten natürliches Papaya Pulver. tetesept Haarkraft Zink+Biotin +Folsäure Tabletten unterstützen die Vitalfunktion der Haarwurzeln. Gesunde, kräftige Haare sind wichtig für ein gepflegtes Erscheinungsbild. Die Vitalität und Spannkraft der Haare kann mit zunehmendem Alter nachlassen. Daher kann eine ergänzende Versorgung mit Nährstoffen und Mineralien hilfreich sein. MTS: Die zum Patent angemeldete Rezeptur enthält Transportbausteine mit körperverwandter Struktur. Sie tragen zum Nährstoff-Transport bei und führen zu einer optimalen Versorgung im Körper.

**Verwendungshinweise für den Konsumenten**

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

Verwendungshinweise für den Konsumenten 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.

**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 Hochdosiertes Biotin und Zink zur Erhaltung normaler Haare, kombiniert mit Folsäure und weiteren B-Vitaminen sowie natürlichem Papayapulver; Zum Patent angemeldete Rezeptur; 1 x täglich hochdosiert

**Marketingbotschaft des Artikels**

*Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)*

Marketingbotschaft des Artikels tetesept Haarkraft Zink+Biotin+Folsäure Tabletten enthalten ausgewählte Nährstoffe: Biotin und Zink tragen zur Erhaltung normaler Haare bei. Ergänzend haben Vitamin B12, Folsäure und Zink eine Funktion bei der Zellteilung. Zudem enthalten tetesept Haarkraft Zink+Biotin+Folsäure Tabletten natürliches Papaya Pulver. tetesept Haarkraft Zink+Biotin +Folsäure Tabletten unterstützen die Vitalfunktion der Haarwurzeln. Gesunde, kräftige Haare sind wichtig für ein gepflegtes Erscheinungsbild. Die Vitalität und Spannkraft der Haare kann mit zunehmendem Alter nachlassen. Daher kann eine ergänzende Versorgung mit Nährstoffen und Mineralien hilfreich sein. MTS: Die zum Patent angemeldete Rezeptur enthält Transportbausteine mit körperverwandter Struktur. Sie tragen zum Nährstoff-Transport bei und führen zu einer optimalen Versorgung im Körper.

**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]

900

**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)*

04008491115681/4008491000000/276

Non-Food Warnhinweise für den Konsumenten	Trocken und 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.
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)
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	50
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	63
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin (THIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	3
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	273
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	39
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	244
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	3,6
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	257
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Folsäure (FOLDFE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	400
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	200
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:6 / 50)</i>	

04008491115681/4008491000000/276

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	9
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	360
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:7 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin (BIOT)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	180
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	360
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:8 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	18
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	300
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:9 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	13
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	130
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Zutaten auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Maltodextrin; L-Ascorbinsäure (Vitamin C, 9,8%); Nicotinamid (Niacin, 7,6%); Papayafruchtpulver (6,8%); Calcium-D-Pantothenat (3,8%); Zinkoxid (3,2%); L-Argininhydrochlorid (2,4%); Überzugsmittel: Hydroxypropylmethyl-cellulose, Hydroxypropylcellulose, Natrium- Carboxymethylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6, 0,9%); Thiaminmononitrat (Vitamin B1, 0,7%); Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure, 0,08%); D-Biotin (0,04%); Cyanocobalamin (Vitamin B12, 0,002%); Trennmittel: Siliciumdioxid, Talkum; Öl, pflanzlich (Kokosnuss); Trägerstoff: Mannit; Farbstoffe: Titandioxid, Eisenoxid gelb.
<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)
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>	



04008491115681/4008491000000/276

Allergen: Code	Keine kennzeichnungspflichtigen allergenen Zutaten enthalten (X99)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<b>Nährwertanspruch: Codes</b>	
<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)
<b>Feature Benefit</b>	
<i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Hochdosiertes Biotin und Zink zur Erhaltung normaler Haare, kombiniert mit Folsäure und weiteren B-Vitaminen sowie natürlichem Papayapulver; Zum Patent angemeldete Rezeptur; 1 x täglich hochdosiert

**Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften**

Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)

**Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel**

Maße: Höhe	145
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	87
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)
<b>Verpackungsinformation</b>	
<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	UNPUBLISHED_TO_ALL_STILL_SENT
Freigabe Status	Ja (true)
Aktion erforderlich	Nein (false)
Exception empfangen	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 20:21
Geändert von	admin
Geändert am	13.07.2018 08:48
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	12.07.2018 14:34