

Primärschlüssel des Artikels	04008491277051/4008491000000/276
GTIN der Artikeleinheit	04008491277051
Gültig-ab Datum (-zeit)	30.01.2017 00:00
Zielmarkt: Ländercode	Deutschland (276)
Datenverantwortlicher: GLN	4008491000000
Datenverantwortlicher: Name	Merz Consumer Care GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	Gelenk 1200 FTa 30St
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	23.09.2016 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	27705
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Community	Germany (DE)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	27705
Produktklassifikation (national)	Sonstige Nahrungsergänzungsmittel (0999)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000468
Rechtliche Produktkategorie	
Rechtliche Produktkategorie (Nr.:1 / 999)	
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)
Importklassifikation	
Importklassifikation (Nr.:1 / 999)	
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	21069098
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)	
Nettofüllmenge	59,1
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nettofüllmenge: Beschreibung (de)	30 Tabletten = 59,1 g
Bruttogewicht	66
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Hersteller	
Hersteller (Nr.:1 / 999)	
Hersteller: GLN	4008491000000
Hersteller: Name	Merz Consumer Care GmbH
Markenname	tetesept
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Glucosaminsulfat, Vitamin C, Vitamin D3, Vitamin E, Kupfer und Zink.
Artikelkurzbeschreibung (de)	Gelenk 1200 FTa 30St
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsergänzungsmittel
Artikelbeschreibung	
Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)	
Artikelbeschreibung	tetesept Gelenk 1200 FTa 30St
Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de)	Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Altersempfehlung: ab 18 Jahren. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die empfohlene tägliche



Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.:1 / 999	•
Verwendungshinweise für den Konsumenten	Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Verzehrempfehlung: 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)	teterant Calcul, 1200 authült hachdariantes Vitamin D2 und Vitamin C
Feature Benefit	tetesept Gelenk 1200 enthält hochdosiertes Vitamin D3 und Vitamin C sowie 1200 mg Glucosaminsulfat-KCl ergänzt um weitere ausgewählte Mikronährstoffe.
Feature Benefit (Nr.:2 / 999)	
Feature Benefit	Zur Unterstützung der Knorpel und Knochen.
Feature Benefit (Nr.:3 / 999)	
Feature Benefit	Nur 1 x täglich.
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Anga	ben
Ursprungsland des Artikels: Code	
Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.:1 / 999)	
Ursprungsland des Artikels: Code	Deutschland (276)
Land der letzten Bearbeitung	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
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	900
Allergene: Codes	
Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)	1(1 : (12)
Allergen: Code	Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse (AC)
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	Die empfohlene tägliche Verzehrmenge 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. Trocken und nicht über 25°C aufbewahren.
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Al	lergene
Anzahl der Portionen pro Packung	30
Nährwertinformationen Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Portionsgröße: Wert	1
Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)	•
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100
-	
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999) Vitamine / Mineralien: Wert	80



Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50) Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin D (VITD)
	Vitamin D (VITD-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	400
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999) Vitamine / Mineralien: Wert	20
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Wert Maseriner Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: Wessgehaugkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	ongolamo. Work () (m · · · · o / m m · · = = · ·)
Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E (VITE-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,8
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15
Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
Vitamine / Mineralien (Nr.:5 / 50) Vitamine / Mineralien: Code	Kunfor (CLI)
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Kupfer (CU) 15
Vitamine / Mineralien: 70 der Natifstonbezugsweite	15
Vitamine / Mineralien: Wert	150
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (~) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	ongolamo. Work () (a r r royam, a == r)
Portionsgröße: Maßeinheit	Stück (H87)
Tagesdosis Referenzwert	Nährstoffbezugswerte gem. LMIV
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	1
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Portion (PTN)
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja (true)
Zutatenliste	
Zutatenliste (Nr.:1 / 999)	
Zutatenliste	Zutaten: Glucosaminsulfat Kalium (Krebstiere) (66,30%); Füllstoff:
	Mikrokristalline Cellulose; Ascorbinsäure (Vitamin C, 4,4%); Füllstoff:
	Polyvinylpyrrolidon; Überzugsmittel: Natrium-Carboxymethylcellulose,
	Öl, pflanzlich (Kokosnuss, Palmkern); Trennmittel: Magnesiumsalze
	der Speisefettsäuren; Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose,
	Hydroxypropylmethylcellulose; Farbstoff: Titandioxid; Trennmittel: Talkum; DL-alpha-Tocopherolacetat (Vitamin E, 0,1%); Trennmittel: Siliciumdioxid;
	Zinkoxid (0,1%); Kupfersulfat (0,02%); Cholecalciferol (Vitamin D, 0,001%).
Zusatzstoffe: Klasse	
Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)	
Klasse	Farbstoffe (COLOUR)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Zusatzstoffe Klasse (Nr.:2 / 50)	
Klasse	Füllstoff (BULKING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Zusatzstoffe Klasse (Nr.:3 / 50)	(/
Klasse	Trennmittel (ANTI CAKING AGENT)
Klasse Klasse: Grad des Vorkommens	Trennmittel (ANTI_CAKING_AGENT) Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)



Zusatzstoffe Klasse (Nr.:4 / 50)	
Klasse	Überzugsmittel (GLAZING_AGENT)
Klasse: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Allergene: Codes	
Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)	(Achatiara und daraus gaucannana Erzaugniaga (AC)
Allergen: Crad dea Verkemmens	Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse (AC)
Allergen: Grad des Vorkommens Nährwertanspruch: Codes	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Nährwertanspruch: Code (Nr.:1 / 999)	
Nährwertanspruch: Code der Art	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen
Namworkansprach. Code del 74t	Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig (FREE_FROM)
Nährwertanspruch: Nährstoffcode	Gluten (GLUTEN)
Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 999)	
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)
Nährwertanspruch: Code (Nr.:3 / 999)	
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	Alkohol (ALCOHOL)
Feature Benefit	
Feature Benefit (Nr.:1 / 999)	
Feature Benefit	tetesept Gelenk 1200 enthält hochdosiertes Vitamin D3 und Vitamin C sowie 1200 mg Glucosaminsulfat-KCl ergänzt um weitere ausgewählte Mikronährstoffe.
Feature Benefit (Nr.:2 / 999)	
Feature Benefit	Zur Unterstützung der Knorpel und Knochen.
Feature Benefit (Nr.:3 / 999)	
Footure Popofit	Nicor 1 or 4 miliala
Feature Benefit	Nur 1 x täglich.
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische &	•
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische &	chemische Eigenschaften
	chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS	k chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut	k chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS	k chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Indartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maßeinheit	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Indartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999)	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Indartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsart	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) ndartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge	Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) ndartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maße: Breite Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisung: Code Handhabunganweisungen (Nr.:1 / 999)	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisung: Code	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false) 5
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisunge: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false) 5 Keine Kühlpflicht (12)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation Verpackungsinformation Verpackungsart Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false) 5 Keine Kühlpflicht (12)
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Max.) [°C]	A chemische Eigenschaften Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false) 5 Keine Kühlpflicht (12) 25
Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & Gefahrgut GHS Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfar Maße: Höhe Maße: Höhe Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Breite Maßeinheit Maße: Tiefe Maßeinheit Datenträger: Code der Art Datenträger: Code der Art (Nr.:1 / 999) Datenträger: Code der Art (Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25) Verpackung Mehrwegkennzeichnung Preisangabe auf der Verpackung Mindestbestellmenge Handhabungsanweisung: Code Handhabungsanweisungen (Nr.:1 / 999) Handhabungsanweisungen: Code Lagerungstemperatur (Max.) [°C] Publikation/ System- / Statusinformationen	Kein Gefahrgut (ZNA) Nein (FALSE) Idartikel 145 Millimeter (MMT) 87 Millimeter (MMT) 24 Millimeter (MMT) EAN 13 (EAN_13) Faltschachtel (BRI) Nein (false) Nein (false) 5 Keine Kühlpflicht (12) 25 Korrektur (COR)



04008491277051/4008491000000/276

Aktion erforderlich	Ja (true)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	0
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	importUser/4996177664007
Erstellt am	22.08.2014 20:29
Letzte Änderung von	hybrid-importer/4049111000000
Geändert am	15.10.2021 03:55
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/4008491000000
Letzte Änderung durch Benutzer am	15.07.2020 12:45