

04008491754248/4008491000000/276

### Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

|   |  |
|---|--|
| Primärschlüssel des Artikels                                      | 04008491754248/4008491000000/276   |
| GTIN der Artikeleinheit   | 04008491754248   |
| Gültig-ab Datum (-zeit)   | 01.11.2016 00:00   |
| Zielmarkt: Ländercode   | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)  |
| Datenverantwortlicher: GLN  | 4008491000000  |
| Datenverantwortlicher: Name                                       | Merz Consumer Care GmbH  |
| Artikelkurzbeschreibung (de)                                      | Merz Spezial Haar-Activ Dra 132 St   |
| Basisartikel  | Ja (true)  |
| Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)                                 | 01.04.2017 00:00   |
| Verfügbarkeit: Enddatum (-zeit)                                   | 01.03.2019 00:00   |
| Auslaufdatum (-zeit)  | 01.03.2019 00:00   |
| Interne Lieferantenartikelnummer                                  | 75424  |
| Liefereinheit   | Nein (false)   |
| Fakturiereinheit  | Ja (true)  |
| Bestelleinheit  | Ja (true)  |
| Konsumenteneinheit  | Ja (true)  |
| Vorgänger-GTIN  | 04008491304504   |
| Community   | DE (DE)  |
| Artikelebene  | Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)   |
| Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant        | 75424  |
| 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>Nettofüllmenge</b>   |  |
| <i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>                               |  |
| Nettofüllmenge  | 89   |
| Nettofüllmenge: Maßeinheit  | Gramm (GRM)  |
| Nettofüllmenge: Beschreibung (de)                                 | 89,0 g (132 überzogene Tabletten)  |
| Bruttogewicht   | 241  |
| 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  | Merz Spezial   |
| Submarke  | Merz Spezial   |
| <b>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</b>               |  |
| <i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i> |  |
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung                      | Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, L-Cystein, Kupfer und Zink.  |
| Artikelkurzbeschreibung (de)                                      | Merz Spezial Haar-Activ Dra 132 St   |
| Funktionsbezeichnung (de)   | Nahrungsergänzungsmittel   |
| <b>Artikelbeschreibung</b>  |  |
| <i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>                          |  |
| Artikelbeschreibung   | Merz Spezial Haar-Activ Dragees 132 St.  |
| <b>Marketingbotschaft des Artikels</b>                            |  |
| <i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>              |  |
| Marketingbotschaft des Artikels                                   | Wichtige Nährstoffe für das Haar<br>Gesundes, volles, glänzendes Haar<br>Optimale Versorgung der Haarwurzel<br>Für gesundes Haarwachstum<br>Merz Spezial Haar-Activ – Für gesunde Haardichte und volles, glänzendes Haar bis zur Wurzel. Nur gesundes Haar ist schönes Haar<br>Hier unterstützt Merz Spezial Haar-Activ: Für Haare voller Spannkraft und Glanz<br>Merz |

Spezial Haar-Activ enthält Kupfer, welches besonders wertvoll für die Pigmentierung der Haare ist und für einen schönen Glanz sorgt. Biotin und Zink unterstützen die Spannkraft der Haare. Gesunde Kopfhaut und antioxidativer Schutz Äußere Einflüsse können die Haare strapazieren. Vitamin C und Riboflavin Vitamin B2) tragen zum Schutz der Zellen vor freien Radikalen (oxidativem Stress) bei und unterstützen so die Gesundheit der Haarwurzeln. Niacin trägt zur Erhaltung normaler Haut bei und unterstützt somit auch eine gesunde Kopfhaut.

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

Verwendungshinweise für den Konsumenten Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Verzehrsempfehlung: 2 x täglich 2 Dragees mit etwas Flüssigkeit schlucken.

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

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten Nicht über 25 °C lagern. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Kontaktinformation für Konsumenten**
*Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)*

Kontaktname Inverkehrbringer Merz Consumer Care GmbH  
Kontaktadresse Inverkehrbringer Eckenheimer Landstraße 100, 60318 Frankfurt

**Altersempfehlung (de)**

ab 18 Jahren

**Feature Benefit**
*Feature Benefit (Nr.:1 / 999)*

Feature Benefit Merz Spezial Haar Activ Dragees mit Zink, Biotin und wertvollen Vitaminen tragen zum Erhalt normaler Haare bei. Kupfer unterstützt die normale Pigmentierung des Haares. Für volles, kräftiges Haar bis hin zur Wurzel.

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

Marketingbotschaft des Artikels Wichtige Nährstoffe für das Haar Gesundes, volles, glänzendes Haar Optimale Versorgung der Haarwurzel Für gesundes Haarwachstum Merz Spezial Haar-Activ – Für gesunde Haardichte und volles, glänzendes Haar bis zur Wurzel. Nur gesundes Haar ist schönes Haar Hier unterstützt Merz Spezial Haar-Activ: Für Haare voller Spannkraft und Glanz Merz Spezial Haar-Activ enthält Kupfer, welches besonders wertvoll für die Pigmentierung der Haare ist und für einen schönen Glanz sorgt. Biotin und Zink unterstützen die Spannkraft der Haare. Gesunde Kopfhaut und antioxidativer Schutz Äußere Einflüsse können die Haare strapazieren. Vitamin C und Riboflavin Vitamin B2) tragen zum Schutz der Zellen vor freien Radikalen (oxidativem Stress) bei und unterstützen so die Gesundheit der Haarwurzeln. Niacin trägt zur Erhaltung normaler Haut bei und unterstützt somit auch eine gesunde Kopfhaut.

**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]**

1080

**Allergene: Codes**
*Allergene: Codes (Nr.:1 / 999)*

Allergen: Code Milch und Milchderivate (AM)  
Allergen: Grad des Vorkommens Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)

**Mengenvariabler Artikel**

Nein (false)

**Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene**
**Anzahl der Portionen pro Packung**

33

**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   | 4  |
| 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                                       | Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF)                                       |
| <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.:4 / 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.:5 / 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.:6 / 50)</i>                         |  |
| Vitamine / Mineralien: Code                                       | Folsäure (FOLDFE)  |
| <i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>                  |  |
| Vitamine / Mineralien: Wert                                       | 600  |
| Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit                            | Mikrogramm (MC)  |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit                            | Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)                                  |
| Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte                 | 300  |
| Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)                                  |
| <i>Vitamine / Mineralien (Nr.:7 / 50)</i>                         |  |
| 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.:8 / 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.:9 / 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.:10 / 50)</i>                        |  |
| Vitamine / Mineralien: Code                                       | Zink (ZN)  |
| <i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>                  |  |
| Vitamine / Mineralien: Wert                                       | 9,5  |
| Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit                            | Milligramm (MGM)   |
| Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit                            | Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)  |
| Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte                 | 95   |
| Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Messgenauigkeit | Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)  |
| <i>Vitamine / Mineralien (Nr.:11 / 50)</i>                        |  |
| Vitamine / Mineralien: Code                                       | Kupfer (CU)  |
| <i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>                  |  |
| Vitamine / Mineralien: Wert                                       | 1  |
| 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)  |
| Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung                        | Ja (true)  |
| Zutatenliste (de)   | Zutaten: LAKTOSE; Saccharose; Trennmittel: Talkum; Füllstoffe: mikrokristalline Cellulose, Gummi arabicum, Maltodextrin; wässriger Auszug aus Hirse (2,96%); Farbstoff: Titandioxid; L-Cysteinhydrochlorid-Monohydrat (2,42%); Ascorbinsäure (Vitamin C, 1,87%); Nicotinamid (Niacin, 1,44%); Überzugsmittel: Schellack, Povlyvinylpyrrolidon; Trennmittel: Magnesiumoxid; Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren; Calcium-D-Pantothenat (0,74%); Zinkoxid (0,44%); Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Stärke; Glukosesirup; Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6, 0,16%); Trennmittel: Siliciumdioxid; Kupfersulfat-Pentahydrat (0,15%); Thiaminmononitrat (Vitamin B1, 0,14%); Riboflavin (Vitamin B2, 0,14%); Emulgator: Polysorbat 80, Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure, 0,02%); Überzugsmittel: Bienenwachs weiß, Carnaubawachs; Biotin (0,007%); Cyanocobalamin (Vitamin B12, 0,0003%), Farbstoffe: Eisenoxid gelb, Eisenoxid rot |
| <i>Zusatzstoffe: Klasse</i>                                       |  |
| <i>Zusatzstoffe Klasse (Nr.:1 / 50)</i>                           |  |
| Klasse  | Emulgator (EMULSIFIER)   |
| 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)   |
| 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>         |   |
| Allergen: Code                                | Milch und Milchderivate (AM)  |
| Allergen: Grad des Vorkommens                 | Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)   |
| <i>Nährwertanspruch: Codes</i>                |   |
| <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               | GLUTEN (GLUTEN)   |
| <i>Nährwertanspruch: Code (Nr.:2 / 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               | Alkohol (ALCOHOL)   |
| <i>Feature Benefit</i>                        |   |
| <i>Feature Benefit (Nr.:1 / 999)</i>          |   |
| Feature Benefit                               | Merz Spezial Haar Activ Dragees mit Zink, Biotin und wertvollen Vitaminen tragen zum Erhalt normaler Haare bei. Kupfer unterstützt die normale Pigmentierung des Haares. Für volles, kräftiges Haar bis hin zur Wurzel. |

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

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| Gefahrgut | Kein Gefahrgut (ZNA) |
| GHS       | Nein (FALSE)         |

#### Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel

|  |                        |
|--|------------------------|
| Maße: Höhe                                     | 117                    |
| Maße: Höhe Maßeinheit                          | Millimeter (MMT)       |
| Maße: Breite                                   | 65                     |
| Maße: Breite Maßeinheit                        | Millimeter (MMT)       |
| Maße: Tiefe                                    | 46                     |
| 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)        |
| <i>Verpackungsinformation</i>                  |                        |
| <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               |
| Letztes Bewegungskennzeichen         | Korrektur (COR) |

04008491754248/4008491000000/276

---

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Item Formerly Released            | Ja (true)           |
| Erstellt von                      | user1/4008491000000 |
| Erstellt am                       | 09.11.2016 11:12    |
| Letzte Änderung von               | admin               |
| Geändert am                       | 30.04.2019 02:33    |
| Letzte Änderung durch Benutzer    | user1/4008491000000 |
| Letzte Änderung durch Benutzer am | 29.04.2019 13:36    |