

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

| | |
|--|---|
| Primärschlüssel des Artikels | 04001257153002/4002221000001/276/4000008000008 |
| GTIN | 04001257153002 |
| Gültig-ab Datum | 03.01.2016 |
| Ländercode Zielmarkt | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276) |
| GLN des Datenverantwortlichen | 4002221000001 |
| Name des Datenverantwortlichen | Ostfriesische Tee Gesellschaft GmbH |
| Artikelkurzbeschreibung (de) | MT KTB Pfefferminze 25x2,25g UTZ |
| Basisartikel | Ja (true) |
| Verfügbarkeit: Startdatum | 03.01.2016 08:00 |
| Interne Lieferantenartikelnummer | 00215330 |
| Liefereinheit | Nein (false) |
| Fakturiereinheit | Ja (true) |
| Bestelleinheit | Nein (false) |
| Konsumenteneinheit | Ja (true) |
| Artikelebene | Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH) |
| Hersteller | |
| <i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Name des Herstellers | Ostfriesische Tee Gesellschaft GmbH |
| GLN des Herstellers | 4002221000001 |
| Nettofüllmenge | |
| <i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Nettofüllmenge | 56,25 |
| Nettofüllmenge: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Bruttogewicht | |
| <i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Bruttogewicht | 96 |
| Bruttogewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nettogewicht | |
| <i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Nettogewicht | 56,25 |
| Nettogewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Grundpreisauszeichnungspflicht | Ja (TRUE) |
| Markenname | MESSMER |
| Marketingbotschaft des Artikels (de) | Schon die alten Ägypter schätzten die wohltuenden Eigenschaften der Pfefferminze und ihren erfrischenden Geschmack. Unsere Tea-Master wählen nur die besten Pfefferminzqualitäten aus und mischen diese zu einem frisch-würzigen Genuss-Erlebnis. |
| Artikelbeschreibung (de) | MEßMER Pfefferminztee 25x2,25g kuvertiert |
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung | |
| <i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung | Pfefferminztee |
| Funktionsbezeichnung (de) | Tee |
| Kontaktname | |
| <i>Kontaktname (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Kontaktname | Meßmer Tee-Gesellschaft mbH |
| Kontaktadresse | |
| <i>Kontaktadresse (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Kontaktadresse | 21218 Seevetal Deutschland |
| Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten | |
| <i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 1)</i> | |
| Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten | Kühl und trocken lagern. |
| Produktklassifikation (national) | Kräuter- und Fruchteees (Aufgussbeutel) (1225) |
| GPC Produktklassifikation: Kategorie | Tee - lose / abgepackt / Aufgussbeutel (10000116) |
| Preisangabe auf der Verpackung | Nein (false) |
| Zutaten auf der Verpackung | Ja (true) |
| Gefahrstoff | Nein (FALSE) |
| Enthält der Artikel Pestizide/Biozide? | Nein (FALSE) |
| Umsatzsteuer | Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW) |

Ursprungsland

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Ursprungsland | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276) |

Importangaben

| | |
|-------------------------------------|---|
| <i>Importangaben (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Importklassifikation: Wert | 12119086000 |
| Importklassifikation: Art | Zolltarifnummer (CUSTOMS_TARIFF_NUMBER) |
| Mengenvariabler Artikel | Nein (false) |

Weitere Angaben - Artikelbasis

Ursprungsland

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Ursprungsland | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276) |

| | |
|---|-----------------------------------|
| Land der letzten Bearbeitung | DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276) |
| Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage] | 720 |
| Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage] | 360 |

Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten

| | |
|------------------|---|
| Sortimentsgruppe | Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen (18) |
|------------------|---|

Nährwertangaben

| | |
|---|---|
| <i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)</i> | |
| Zubereitungsgrad | Zustand des Produkts nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED) |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße | 100 |
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit | Milliliter (GDSN) (ML) |
| Energie [kcal] | 1 |
| Energie [kJ] | 3 |
| Energie Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Eiweiß (PRO-) |
| Nährwertangaben: Wert | 0 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate (CHOAVL) |
| Nährwertangaben: Wert | 0,2 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) |
| Nährwertangaben: Wert | 0,1 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | kleiner als (<) - Angabe, wenn der Meßwert zu klein ist, um genau gemessen zu werden (Richtlinienzustände weniger als 0,5). (LESS_THAN) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett (FAT) |
| Nährwertangaben: Wert | 0 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT) |
| Nährwertangaben: Wert | 0 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Ballaststoffe (FIBTG) |
| Nährwertangaben: Wert | 0 |
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |

| | |
|---|--|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| <i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)</i> | |
| Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil | Natrium (NA) |
| Sonstige Nährwertangaben: Wert | 0 |
| Sonstige Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Sonstige Nährwertangaben: Messgenauigkeit | exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT) |
| Zutatenliste (de) | Zutaten: Pfefferminze |
| <i>Zubereitung</i> | |
| <i>Zubereitung (Nr.: 1 / 5)</i> | |
| Zubereitungsart | Sieden - Zubereitung der Speise in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch (BOILING) |
| Zubereitungsanweisungen | Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel und mindestens 4 Teebeutel für eine Kanne (1l). Immer mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5 bis 6 Minuten ziehen lassen! Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel! |
| <i>Deklarationspflichtige</i> | |
| <i>Deklarationspflichtiger Zusatzstoff (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Deklarationspflichtiger Zusatzstoff | keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden (NON) |
| Zusatzstoffe: Grad des Vorkommens | Frei von (FREE_FROM) |
| <i>Labels: Umwelt und Verpackung</i> | |
| <i>Labels: Umwelt und Verpackung (Nr.: 1 / 10)</i> | |
| Labels: Umwelt und Verpackung | UTZ_Certification (UTZ) |
| Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS | |
| Gefahrgut | Nein (N) |
| Gefahrstoff | Nein (FALSE) |
| GHS | Nein (FALSE) |
| Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung | |
| EANCOM Verpackungsart | Faltschachtel (FOB) |
| Verpackungsart | Kiste: Ein unspezifischer Begriff, der sich auf einen starren, dreidimensionalen Behälter mit geschlossenen Seiten bezieht, der seinen Inhalt vollständig umschließt und aus verschiedensten Materialien bestehen kann. Obwohl einige Kisten wiederverwendbar (BOX) |
| <i>Höhe</i> | |
| <i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Höhe | 74 |
| Höhe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| <i>Breite</i> | |
| <i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Breite | 160 |
| Breite: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| <i>Tiefe</i> | |
| <i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Tiefe | 66 |
| Tiefe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Stapelfaktor | 1 |
| <i>Art des Strichcodes</i> | |
| <i>Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Art des Strichcodes | EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL) |
| Verpackung: Mehrwegkennzeichnung | Nein (false) |
| <i>Ethische Angaben auf Verpackung</i> | |
| <i>Ethische Angaben auf Verpackung (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Kennzeichen für ethischen Handel auf Verpackung | UTZ Certified, dt. UTZ-zertifiziert oder kurz UTZ, ist ein Programm und Gütesiegel für nachhaltigen Anbau von Agrarprodukten. Das Programm wird seit 2002 von einer gleichnamigen Stiftung mit Hauptsitz in Amsterdam betrieben. Sie unterhält ein Labelprogra (UTZ_CERTIFIED) |
| <i>MHD auf Verpackung</i> | |
| <i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| MHD auf Verpackung: Art | MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE) |
| Fakturiereinheit | Ja (true) |
| Stapelfaktor | 1 |

System- und Statusinformationen

| | |
|-------------------|----------------|
| Artikelstatus | Änderung (CHN) |
| Publikationsdatum | 23.12.2015 |