

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04001257152005/4002221000001/276/4000008000008
GTIN	04001257152005
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 Milde Hagebuttenm.25x3g UTZ
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	03.01.2016 08:00
Interne Lieferantenartikelnummer	00215233
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Ostfriesische Tee Gesellschaft GmbH
GLN des Herstellers	4002221000001
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	75
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Bruttogewicht</i>	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	114
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Nettogewicht</i>	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	75
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	MESSMER
Marketingbotschaft des Artikels (de)	In diesem Früchtetee haben unsere Tea-Master den milden Geschmack der Hagebutten mit dem erfrischenden Charakter des Hibiskus harmonisch vereint und mit süßen Brombeerblättern abgerundet - für ein fruchtig-spritziges Genuss-Erlebnis.
Artikelbeschreibung (de)	MEßMER Milde Hagebuttenmischg. 25x3,00g kuvertiert
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</i>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Früchtetee
Funktionsbezeichnung (de)	Tee
<i>Kontaktname</i>	
<i>Kontaktname (Nr.: 1 / 999)</i>	
Kontaktname	Meßmer Tee-Gesellschaft mbH
<i>Kontaktadresse</i>	
<i>Kontaktadresse (Nr.: 1 / 999)</i>	
Kontaktadresse	21218 Seevetal Deutschland
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten</i>	
<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 Früchtetees (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	21069098000
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)
<i>Nährwertangaben</i>	
<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]	2
Energie [kJ]	10
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)</i>	
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)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	0,6
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	exakt - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem exakten Wert der Nährwertangabe. (EXACT)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	0,2
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)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)</i>	
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)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)</i>	
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)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)</i>	
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: Hagebutten, Hibiskus, süße Brombeerblätter
<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 8 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