

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04002221012929/4002221000001/276/4000008000008
GTIN	04002221012929
Gültig-ab Datum	23.03.2016
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4002221000001
Name des Datenverantwortlichen	Ostfriesische Tee Gesellschaft GmbH
Artikelkurzbeschreibung (de)	MT PL STB Excl.St.Ostfr.25x1,75gUTZ
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	23.03.2016 08:00
Interne Lieferantenartikelnummer	00230028
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	43,75
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	84
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	43,75
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	MESSMER PROFILINE
Artikelbeschreibung (de)	MEßMER ProfiLine Exklusiv Starker Ostfriesee 25x1,75g
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Schwarzer Tee
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)	Schwarzer Tee, normal (Aufgussbeutel) (1221)
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	09023000000
Importklassifikation: Art	Zolltarifnummer (CUSTOMS_TARIFF_NUMBER)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Land der letzten Bearbeitung	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	1080
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	540
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]	0
Energie [kJ]	0
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
Zutatenliste (de)	Zutaten: Schwarzer Tee
<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	Pro Tasse einen Aufgussbeutel mit frischem, sprudelnd kochendem Wasser übergießen und 3 bis 5 Minuten ziehen lassen.
<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	160
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Breite</i>	
<i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Breite	74
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Tiefe</i>	
<i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Tiefe	66

04002221012929/4002221000001/276/4000008000008
 Version gültig ab: 2015-02-02

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	10.03.2016