

# Produktpass

Stand:

08.2017

**Bezeichnung des Lebensmittels:**

Ländertee-Collection

**Zutatenverzeichnis:**

**Nettofüllmenge:**

383,25 g

**Aufbewahrungs-/Verwendungshinweise:**

Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Anschrift des Lebensmittelunternehmers:**

TEEKANNE GmbH & Co. KG, 40526 Düsseldorf

**Ursprungsland oder Herkunftsort:**

**Gebrauchsanleitung:**

Nährwertinformationen	je 100 g
Energie	kJ/kcal
Fett	g
davon	
- gesättigte Fettsäuren	g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g
Kohlenhydrate	g
davon	
- Zucker	g
- mehrwertige Alkohole	g
- Stärke	g
Ballaststoffe	g
Eiweiß	g
Salz	g
Vitamine und Mineralstoffe	

# Produktdatenblatt 6423



<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Marokk. Minze</b>	<b>12x20</b>
<b>Hersteller</b>	TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Marokkanische Minztee Mischung	
<b>Füllgewicht</b>	1,80 g	
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	36 Monate	
<b>Mindestreifezeit</b>	270 Tage	
<b>SAP-Materialnummer</b>	34976	
<b>Lagerung</b>	Vor Wärme geschützt und trocken lagern	
<b>Verwendungszweck</b>	Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes	
<b>Bereich</b>	Lebensmittel	

## Zutatenliste

Marokkanische Minze  
Pfefferminze

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

## Mikrobiologie

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

E. coli: max. 10(3) KBE/g

Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

#### **Chemisch-physikalische Parameter**

Ätherisches Öl: min. 0,6 %

Massenverlust: max. 13 %

Säureunlösliche Asche: max. 2,5 %

#### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

#### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Kräutertee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	3kJ/1kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	<0,1g
davon Zucker	:	<0,1g
Eiweiß	:	0,1g
Salz	:	0,01g

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	2kcal	0%
Fett	:	<0,1g	0%
gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g	0%
Zucker	:	<0,1g	0%
Salz	:	0,02g	0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen:	grüner bis braun-grüner Feinschnitt
Geschmack:	charakteristisch, kühlend
Geruch:	charakteristisch, durchdringend
Aufgussfarbe:	bräunlich

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals

considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

#### 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

#### 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

#### 4. BESTRAHLUNG

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültige Fassung.

9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

10. VERPACKUNG

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300007401
Bruttogewicht	70,000 G
Füllgewicht	36,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300064237
Bruttogewicht	0,982 KG

**Produktbeschreibung**

**6423**

**Produktbezeichnung**

**Marokk. Minze**

**12x20**

MWST-Satz

7,00 %

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 12119086

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 98,650 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 172,300 KG

# Produktdatenblatt 6875



**Produktbezeichnung** Chin. Sencha 12x20

**Hersteller** TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung** Aromatisierter Grüner Tee mit süßen Brombeerblättern, Äpfeln u. Holunderblüten - Apfel- und Holunderblütenaroma

**Füllgewicht** 1,75 g

**Mindesthaltbarkeit** 36 Monate

**Mindestrestlaufzeit** 270 Tage

**SAP-Materialnummer** 44703

**Lagerung** Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck** Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich** Lebensmittel

## Zutatenliste

Grüner Tee  
süße Brombeerblätter  
Äpfel  
Apfelaroma  
Holunderblütenaroma  
Holunderblüten

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

**Produktbeschreibung**

**6875**

**Produktbezeichnung**

**Chin. Sencha**

**12x20**

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Grüner Tee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	3kJ/1kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	<0,1g
davon Zucker	:	<0,1g
Eiweiß	:	0,2g
Salz	:	0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	2kcal	0%
Fett	:	<0,1g	0%

**Produktbeschreibung**

**6875**

**Produktbezeichnung**

**Chin. Sencha**

**12x20**

gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : <0,1g 0%  
Salz : 0,02g 0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen: gelblich-grüne bis bräunliche Mischung getrockneter Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln  
Geschmack: charakteristisch, adstringierend, sortentypisch  
Geruch: sortentypisch  
Aufgussfarbe: gelblich bis bräunlich

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 3-5 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### 1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung

widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

## 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie

1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

#### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

#### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

#### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

#### 8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültigen Fassung.

#### 9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu

**Produktbeschreibung**

**6875**

**Produktbezeichnung**

**Chin. Sencha**

**12x20**

bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und

**Produktbeschreibung**

**6875**

**Produktbezeichnung**

**Chin. Sencha**

**12x20**

bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300011040
Bruttogewicht	69,000 G
Füllgewicht	35,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300068754
Bruttogewicht	0,970 KG
MWST-Satz	7,00 %

**Produktbeschreibung**

**6875**

**Produktbezeichnung**

**Chin. Sencha**

**12x20**

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 09021000

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 97,750 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 170,500 KG

# Produktdatenblatt 7135



**Produktbezeichnung** Jap. Kirschblüten Fest 12/20

**Hersteller** TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung** Weißer Tee, aromatisiert mit süßen Brombeerblättern und Äpfeln  
- Kirsch- und Kirschblütengeschmack

**Füllgewicht** 1,50 g

**Mindesthaltbarkeit** 24 Monate

**Mindestreifezeit** 270 Tage

**SAP-Materialnummer** 50360

**Lagerung** Vor Wärme geschützt und trocken lagern.

**Verwendungszweck** Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich** Lebensmittel

## Zutatenliste

Weisser Tee  
süße Brombeerblätter  
Äpfel  
Kirscharoma  
Natürliches Aroma  
Kirschblütenaroma  
Kirschgranulat (Kirschen, Maltodextrin)

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

**Produktbeschreibung**

**7135**

**Produktbezeichnung**

**Jap. Kirschblüten Fest**

**12/20**

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee".  
Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g
davon Zucker	:	0,2g
Eiweiß	:	0,2g
Salz	:	0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	4kcal	0%
Brennwert	:	16kj	0%

**Produktbeschreibung**

**7135**

**Produktbezeichnung**

**Jap. Kirschblüten Fest**

**12/20**

Fett : <0,1g 0%  
gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : 0,4g 0%  
Salz : 0,02g 0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen: grüne Mischung getrockneter Pflanzenbestandteile mit  
weißem Flaum mit Aromapartikeln  
Geschmack: mild aromatisch, sortentypisch  
Geruch: mild aromatisch, sortentypisch  
Aufgussfarbe: gelblich

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser  
aufgießen und mindestens 3-5 Minuten ziehen lassen.

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des  
Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches  
Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen  
Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche  
Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium  
of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE  
"Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen  
Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor  
allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals  
considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware  
als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung

widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

## 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie

1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

#### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

#### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

#### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

#### 8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültigen Fassung.

#### 9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu

bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der bei Gesundheits- und/oder Nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und

**Produktbeschreibung**

**7135**

**Produktbezeichnung**

**Jap. Kirschblüten Fest**

**12/20**

bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300013075
Bruttogewicht	64,000 G
Füllgewicht	30,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300071358
Bruttogewicht	0,910 KG
MWST-Satz	7,00 %

**Produktbeschreibung**

**7135**

**Produktbezeichnung**

**Jap. Kirschblüten Fest**

**12/20**

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 09021000

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 93,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 161,500 KG

# Produktdatenblatt 6576



<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Türkischer Apfel</b>	<b>12x20</b>
<b>Hersteller</b>	TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Früchtetee, aromatisiert - Apfel- und Feigenaroma	
<b>Füllgewicht</b>	2,75 g	
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	36 Monate	
<b>Mindestruhelzeit</b>	270 Tage	
<b>SAP-Materialnummer</b>	52404	
<b>Lagerung</b>	Vor Wärme geschützt und trocken lagern	
<b>Verwendungszweck</b>	Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes	
<b>Bereich</b>	Lebensmittel	

## Zutatenliste

Äpfel  
süße Brombeerblätter  
Hagebutten  
Orangenschalen  
Süßholz  
Apfelaroma  
Hibiskus  
Säuerungsmittel: Citronensäure  
Feigenaroma  
Feigen

## Zusatzstoffe

Säuerungsmittel: Citronensäure

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

**Produktbeschreibung**

**6576**

**Produktbezeichnung**

**Türkischer Apfel**

**12x20**

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g
davon Zucker	:	0,2g
Eiweiß	:	0,2g

**Produktbeschreibung**

**6576**

**Produktbezeichnung**

**Türkischer Apfel**

**12x20**

Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 4kcal 0%

Brennwert : 16kj 0%

Fett : <0,1g 0%

gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%

Zucker : 0,4g 0%

Salz : 0,02g 0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen: bräunlich-rote und gelbe Mischung getrockneter  
Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln

Geschmack: fruchtig, süß, Sortentypisch

Geruch: fruchtig, sortentypisch

Aufgussfarbe: dunkelorange

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE

"Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen

Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

#### 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

#### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

#### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

#### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

#### 8. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 9. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 10. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 11. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

**Produktbeschreibung**

**6576**

**Produktbezeichnung**

**Türkischer Apfel**

**12x20**

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300008033
Bruttogewicht	89,000 G
Füllgewicht	55,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300065760
Bruttogewicht	1,210 KG

**Produktbeschreibung**

**6576**

**Produktbezeichnung**

**Türkischer Apfel**

**12x20**

MWST-Satz

7,00 %

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069098

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 115,750 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 206,500 KG

# Produktdatenblatt 6577



**Produktbezeichnung** Ind. Chai Classic RFA 12x20

**Hersteller** TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung** Schwarzer Tee mit Gewürzen, aromatisiert - Vanille-  
und Zimtaroma

**Füllgewicht** 2,00 g

**Mindesthaltbarkeit** 36 Monate

**Mindestrestlaufzeit** 270 Tage

**SAP-Materialnummer** 52405

**Lagerung** Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck** Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich** Lebensmittel

## Zutatenliste

Schwarzer Tee  
süße Brombeerblätter  
Zimt  
Vanillearoma  
Süßholz  
Gewürznelken  
Zichorienwurzel  
Zimtaroma  
schwarzer Pfeffer  
Ingwer  
Kardamom  
Vanilleschoten extrahiert

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

**Produktbeschreibung**

**6577**

**Produktbezeichnung**

**Ind. Chai Classic RFA 12x20**

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Schwarzer Tee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	3kJ/1kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	<0,1g

**Produktbeschreibung**

**6577**

**Produktbezeichnung**

**Ind. Chai Classic RFA 12x20**

davon Zucker : <0,1g  
Eiweiß : 0,2g  
Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 2kcal 0%  
Fett : <0,1g 0%  
gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : <0,1g 0%  
Salz : 0,02g 0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

#### **Sensorik**

Aussehen: rötliche bis dunkelbraune Mischung getrockneter  
Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln  
Geschmack: süß-aromatisch, würzig, sortentypisch  
Geruch: sortentypisch  
Aufgussfarbe: bräunlich

#### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 3-5 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

#### **Konformität**

##### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium

**Produktbeschreibung**

**6577**

**Produktbezeichnung**

**Ind. Chai Classic RFA 12x20**

of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Bei der Festlegung des Zimtanteils wurde der TDI Wert für Cumarin sorgfältig berücksichtigt.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw.

der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

### 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

### 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

### 8. Mykotoxine

Die Ware entspricht #THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des #THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültige Fassung.

### 9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder

**Produktbeschreibung**

**6577**

**Produktbezeichnung**

**Ind. Chai Classic RFA 12x20**

Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch material bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmigrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder Nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

**11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN**

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

**12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION**

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

**Verpackungsdaten**

Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300008040

**Produktbeschreibung**

**6577**

**Produktbezeichnung**

**Ind. Chai Classic RFA 12x20**

Bruttogewicht 74,000 G

Füllgewicht 40,000 G

Handelseinheit

Inhalt 12x20

Abmessungen (LxBxH) 383x146x155 MM

EAN 4009300065777

Bruttogewicht 1,030 KG

MWST-Satz 7,00 %

### Logistikdaten

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 09023000

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 102,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 179,500 KG

# Produktdatenblatt 6732



**Produktbezeichnung** Oriental. Gewürztee 12x20

**Hersteller** TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung** Gewürzteesmischung, aromatisiert - Vanille- und Orangenaroma

**Füllgewicht** 2,00 g

**Mindesthaltbarkeit** 36 Monate

**Mindestruhlzeit** 270 Tage

**SAP-Materialnummer** 52409

**Lagerung** Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck** Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich** Lebensmittel

## Zutatenliste

Zimt  
Zichorienwurzel  
Süßholz  
Vanillearoma  
Orangenaroma  
Ingwer  
Kardamom  
Gewürznelken  
Sternanis  
schwarzer Pfeffer  
Orangenschalen  
Vanilleschoten extrahiert

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Kräutertee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	3kJ/1kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	<0,1g

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

davon Zucker : <0,1g  
Eiweiß : 0,1g  
Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 2kcal 0%  
Fett : <0,1g 0%  
gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : <0,1g 0%  
Salz : 0,02g 0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

#### **Sensorik**

Aussehen: gelblich-grüne bis bräunliche Mischung getrockneter  
Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln  
Geschmack: aromatisch, Sortentypisch  
Geruch: aromatisch, Sortentypisch  
Aufgussfarbe: gelblich bis bräunlich

#### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

#### **Konformität**

##### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Bei der Festlegung des Zimtanteils wurde der TDI Wert für Cumarin sorgfältig berücksichtigt.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw.

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültige Fassung.

9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch material bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmigrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder Nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

**Verpackungsdaten**

Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300009436

**Produktbeschreibung**

**6732**

**Produktbezeichnung**

**Oriental. Gewürztee**

**12x20**

Bruttogewicht 74,000 G

Füllgewicht 40,000 G

Handelseinheit

Inhalt 12x20

Abmessungen (LxBxH) 383x146x155 MM

EAN 4009300067320

Bruttogewicht 1,030 KG

MWST-Satz 7,00 %

### Logistikdaten

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069092

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 102,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 179,500 KG

# Produktdatenblatt 6774



<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Spanische Orange</b>	<b>12x20</b>
<b>Hersteller</b>	TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Früchtetee, aromatisiert - Orangen- und Pfirsicharoma	
<b>Füllgewicht</b>	2,50 g	
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	36 Monate	
<b>Mindestruhelzeit</b>	270 Tage	
<b>SAP-Materialnummer</b>	52419	
<b>Lagerung</b>	Vor Wärme geschützt und trocken lagern	
<b>Verwendungszweck</b>	Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes	
<b>Bereich</b>	Lebensmittel	

## Zutatenliste

Äpfel  
Hibiskus  
süße Brombeerblätter  
Orangenaroma  
weißer Hibiskus  
Orangensaftkonzentrat  
Süßholz  
Pfirsicharoma  
Pfirsichgranulat (Pfirsiche, Maltodextrin)

## Zusatzstoffe

Keine

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g
davon Zucker	:	0,2g
Eiweiß	:	0,2g

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 4kcal 0%

Brennwert : 16kj 0%

Fett : <0,1g 0%

gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%

Zucker : 0,4g 0%

Salz : 0,02g 0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen: bräunlich-rote und gelbe Mischung getrockneter  
Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln

Geschmack: fruchtig, süß, Sortentypisch

Geruch: fruchtig, Sortentypisch

Aufgussfarbe: rot

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

"Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen

Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

**4. BESTRAHLUNG**

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

**5. ALLERGENE ZUTATEN**

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

**6. GVO**

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

**7. MIKROBIOLOGIE**

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

**8. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN**

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

**9. VERPACKUNG**

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 10. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 11. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300009863
Bruttogewicht	84,000 G
Füllgewicht	50,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300067740
Bruttogewicht	1,150 KG

**Produktbeschreibung**

**6774**

**Produktbezeichnung**

**Spanische Orange**

**12x20**

MWST-Satz

7,00 %

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069098

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 111,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 197,500 KG

# Produktdatenblatt 6800



<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Bras. Limette</b>	<b>12x20</b>
<b>Hersteller</b>	TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Früchtetee, aromatisiert - Limette- und Acerolaaroma	
<b>Füllgewicht</b>	2,50 g	
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	24 Monate	
<b>Mindestruhelzeit</b>	270 Tage	
<b>SAP-Materialnummer</b>	52420	
<b>Lagerung</b>	Vor Wärme geschützt und trocken lagern	
<b>Verwendungszweck</b>	Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes	
<b>Bereich</b>	Lebensmittel	

## Zutatenliste

Äpfel  
Orangenschalen  
natürliches Limettenaroma  
süße Brombeerblätter  
weißer Hibiskus  
Säuerungsmittel: Citronensäure  
Limettensaftkonzentrat  
Süßholz  
Krauseminze  
Zimt  
natürliches Aroma mit Acerolageschmack  
Acerola

## Zusatzstoffe

Säuerungsmittel: Citronensäure

## Allergene

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

davon Zucker : 0,2g  
Eiweiß : 0,2g  
Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 4kcal 0%  
Brennwert : 16kj 0%  
Fett : <0,1g 0%  
gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : 0,4g 0%  
Salz : 0,02g 0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

#### **Sensorik**

Aussehen: bräunlich-rote und gelbe Mischung getrockneter  
Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln  
Geschmack: fruchtig, süß, Sortentypisch  
Geruch: fruchtig, sortentypisch  
Aufgussfarbe: dunkelorange

#### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

#### **Konformität**

##### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

8. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 9. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 10. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 11. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

#### **Verpackungsdaten**

##### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300010241
Bruttogewicht	84,000 G
Füllgewicht	50,000 G

##### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM

**Produktbeschreibung**

**6800**

**Produktbezeichnung**

**Bras. Limette**

**12x20**

EAN	4009300068006	
Bruttogewicht	1,150 KG	
MWST-Satz		7,00 %

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer	21069098
-------------------	----------

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette	75
Handelseinheiten je Lage	15
Lagen je Palette	5
Stapelhöhe (incl. Holz)	925,000 MM
Gesamtgewicht	111,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette	150
Handelseinheiten je Lage	15
Lagen je Palette	10
Stapelhöhe (incl. Holz)	1.700,000 MM
Gesamtgewicht	197,500 KG

# Produktdatenblatt 6993



**Produktbezeichnung**    **New York Chai**    **RFA**            **12x20**

**Hersteller**                    TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung**    Rotbuschtee mit Gewürzen, aromatisiert mit Honig- Vanille- und Zitronenaroma

**Füllgewicht**                1,75 g

**Mindesthaltbarkeit**        36 Monate

**Mindestrestlaufzeit**        270 Tage

**SAP-Materialnummer**        52422

**Lagerung**                    Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck**        Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich**                      Lebensmittel

## **Zutatenliste**

Rotbusch  
süße Brombeerblätter  
Zimt  
Zitronenaroma  
Süßholz  
Steviablätter  
Honig-Vanillearoma  
Kardamom  
Gewürznelken  
Zitronenschalen  
schwarzer Pfeffer  
Honiggranulat (Honig, Maltodextrin)  
Vanilleschoten extrahiert

## **Zusatzstoffe**

Keine

## **Allergene**

**Produktbeschreibung**

**6993**

**Produktbezeichnung**

**New York Chai RFA 12x20**

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

### **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Schwermetalle**

Cadmium (Cd): 1,0 mg/kg  
Blei (pb): 5,0 mg/kg  
Quecksilber (Hg): 0,02 mg/kg

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Rotbuschtee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.  
durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

**Produktbeschreibung**

**6993**

**Produktbezeichnung**

**New York Chai RFA 12x20**

Brennwert : 3kJ/1kcal  
Fett : <0,1g  
davon gesättigte Fettsäuren : <0,1g  
Kohlenhydrate : <0,1g  
davon Zucker : <0,1g  
Eiweiß : 0,1g  
Salz : 0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert : 2kcal 0%  
Fett : <0,1g 0%  
gesättigte Fettsäuren : <0,1g 0%  
Zucker : <0,1g 0%  
Salz : 0,02g 0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

#### **Sensorik**

Aussehen: rötliche bis dunkelbraune, nadelförmige,  
getrocknete Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln  
Geschmack: mild aromatisch, sortentypisch  
Geruch: charakteristisch, sortentypisch  
Aufgussfarbe: goldbraun

#### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

#### **Konformität**

1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des

Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Bei der Festlegung des Zimtanteils wurde der TDI Wert für Cumarin sorgfältig berücksichtigt.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

### 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

### 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

### 8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines

**Produktbeschreibung**

**6993**

**Produktbezeichnung**

**New York Chai RFA 12x20**

for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültige Fassung.

9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch material bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmigrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack)

(Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

**Produktbeschreibung**

**6993**

**Produktbezeichnung**

**New York Chai RFA 12x20**

### Verpackungsdaten

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300011958
Bruttogewicht	69,000 G
Füllgewicht	35,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300069935
Bruttogewicht	0,970 KG
MWST-Satz	7,00 %

### Logistikdaten

#### Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer	21069092
-------------------	----------

#### CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette	75
Handelseinheiten je Lage	15
Lagen je Palette	5
Stapelhöhe (incl. Holz)	925,000 MM
Gesamtgewicht	97,750 KG

#### CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette	150
Handelseinheiten je Lage	15
Lagen je Palette	10
Stapelhöhe (incl. Holz)	1.700,000 MM
Gesamtgewicht	170,500 KG

# Produktdatenblatt 7262



**Produktbezeichnung**    **Mediterraner Pfirsich**    **12x20**

**Hersteller**                    TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung**    Früchtetee, aromatisiert - Pfirsicharoma

**Füllgewicht**                    2,50 g

**Mindesthaltbarkeit**        36 Monate

**Mindestruhelzeit**            270 Tage

**SAP-Materialnummer**        52538

**Lagerung**                        Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck**        Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich**                         Lebensmittel

## **Zutatenliste**

Äpfel

Hagebutten

Pfirsicharoma

Säuerungsmittel: Citronensäure

Pfirsichgranulat (Pfirsich, Maltodextrin)

Steviablätter

Maracujagranulat (Maracuja, Maltodextrin)

## **Zusatzstoffe**

Säuerungsmittel: Citronensäure

## **Allergene**

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## **Genveränderte Organismen**

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

**Produktbeschreibung**

**7262**

**Produktbezeichnung**

**Mediterraner Pfirsich**

**12x20**

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g

Hefen: max. 10(5) KBE/g

Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g

E. coli: max. 10(3) KBE/g

Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g
davon Zucker	:	0,2g
Eiweiß	:	0,2g
Salz	:	0,01g

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	4kcal	0%
Brennwert	:	16kj	0%

**Produktbeschreibung**

**7262**

**Produktbezeichnung**

**Mediterraner Pfirsich**

**12x20**

Fett	:	<0,1g	0%
gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g	0%
Zucker	:	0,4g	0%
Salz	:	0,02g	0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

#### **Sensorik**

Aussehen: bräunlich-rote und gelbe Mischung getrockneter Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln

Geschmack: fruchtig, süß, Sortentypisch

Geruch: fruchtig, sortentypisch

Aufgussfarbe: dunkelorange

#### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

#### **Konformität**

##### 1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware

als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

## 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im

Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültige Fassung.

9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der

**Produktbeschreibung**

**7262**

**Produktbezeichnung**

**Mediterraner Pfirsich**

**12x20**

VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels

**Produktbeschreibung**

**7262**

**Produktbezeichnung**

**Mediterraner Pfirsich**

**12x20**

verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300014164
Bruttogewicht	84,000 G
Füllgewicht	50,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300072621
Bruttogewicht	1,150 KG
MWST-Satz	7,00 %

**Produktbeschreibung**

**7262**

**Produktbezeichnung**

**Mediterraner Pfirsich**

**12x20**

### **Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069098

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 111,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 197,500 KG

# Produktdatenblatt 7263



**Produktbezeichnung** Thai Ingwer-Mango 12x20

**Hersteller** TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf

**Verkehrsbezeichnung** Ingwertee Mischung, aromatisiert - Mangoaroma

**Füllgewicht** 2,25 g

**Mindesthaltbarkeit** 36 Monate

**Mindestruhezeit** 270 Tage

**SAP-Materialnummer** 52539

**Lagerung** Vor Wärme geschützt und trocken lagern

**Verwendungszweck** Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes

**Bereich** Lebensmittel

## Zutatenliste

Ingwer

Äpfel

Mangoaroma

Steviablätter

Zichorienwurzel

Säuerungsmittel: Citronensäure

Mangogranulat (Mango, Maltodextrin)

Galgant

## Zusatzstoffe

Säuerungsmittel: Citronensäure

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind

**Produktbeschreibung**

**7263**

**Produktbezeichnung**

**Thai Ingwer-Mango**

**12x20**

gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g  
Hefen: max. 10(5) KBE/g  
Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g  
E. coli: max. 10(3) KBE/g  
Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Kräutertee".  
Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	3kJ/1kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	<0,1g
davon Zucker	:	<0,1g
Eiweiß	:	0,1g
Salz	:	0,01g

**Produktbeschreibung**

**7263**

**Produktbezeichnung**

**Thai Ingwer-Mango**

**12x20**

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	2kcal	0%
Fett	:	<0,1g	0%
gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g	0%
Zucker	:	<0,1g	0%
Salz	:	0,02g	0%

Per 100 ml: 3 kJ (1 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen:	gelblich-grüne bis bräunliche Mischung getrockneter Pflanzenbestandteile mit Aromapartikel
Geschmack:	aromatisch, würzig-scharf, sortentypisch
Geruch:	aromatisch, sortentypisch
Aufgussfarbe:	gelblich

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKTBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Die Pflanzenbestandteile der Rohware werden traditionell in Teemischungen oder anderen Lebensmitteln verwendet.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Untersuchungsergebnisse dokumentiert, die belegen, dass von der Pflanze gesundheitliche Gefahren ausgehen.

Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

#### 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

#### 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

#### 4. BESTRAHLUNG

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines

for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

#### 5. ALLERGENE ZUTATEN

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

#### 6. GVO

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

#### 7. MIKROBIOLOGIE

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

#### 8. Mykotoxine

Die Ware entspricht "THIE's Recommended Mycotoxin Specification for Herbal Infusions Raw Materials" des "THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" (Annex 7) in der jeweils gültigen Fassung.

#### 9. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

#### 10. VERPACKUNG

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der

**Produktbeschreibung**

**7263**

**Produktbezeichnung**

**Thai Ingwer-Mango**

**12x20**

BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittelinformationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 11. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 12. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die

**Produktbeschreibung**

**7263**

**Produktbezeichnung**

**Thai Ingwer-Mango**

**12x20**

Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

#### **Verpackungsdaten**

##### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300014171
Bruttogewicht	79,000 G
Füllgewicht	45,000 G

##### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300072638
Bruttogewicht	1,090 KG
MWST-Satz	7,00 %

**Produktbeschreibung**

**7263**

**Produktbezeichnung**

**Thai Ingwer-Mango**

**12x20**

### **Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069092

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 106,750 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 188,500 KG

# Produktdatenblatt 7320



<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Italienische Limone</b>	<b>12x20</b>
<b>Hersteller</b>	TEEKANNE GmbH & Co. KG D-40526 Düsseldorf	
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Früchtetee, aromatisiert mit Zitronen- und Honigaroma	
<b>Füllgewicht</b>	2,50 g	
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	24 Monate	
<b>Mindestruhelzeit</b>	270 Tage	
<b>SAP-Materialnummer</b>	53939	
<b>Lagerung</b>	Vor Wärme geschützt und trocken lagern	
<b>Verwendungszweck</b>	Teebeutel zur Herstellung eines Tee-Heißgetränkes	
<b>Bereich</b>	Lebensmittel	

## Zutatenliste

Äpfel  
Weißer Hibiskus  
Zitronenaroma  
Hagebutten  
Steviablätter  
Honigaroma  
Zitronen  
Honiggranulat

## Zusatzstoffe

Säuerungsmittel: Citronensäure

## Allergene

Keine, gemäß Anhang II der Lebensmittel-Informationsverordnung VO (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

## Genveränderte Organismen

Das Produkt enthält keine Zutaten die genetisch veränderte Organismen (GVO) enthalten, daraus bestehen oder daraus hergestellt worden sind

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003.

### **Mikrobiologie**

Gesamtkeimzahl: max. 10(7) KBE/g

Hefen: max. 10(5) KBE/g

Schimmelpilze: max. 10(5) KBE/g

E. coli: max. 10(3) KBE/g

Salmonellen: nicht nachweisbar in 125g

### **Pflanzenschutzmittelrückstände**

Das Produkt entspricht der in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung der EG-Höchstmengenverordnung (EG) Nr. 396/2005, sowie der nachrangigen nationalen Rückstandshöchstmengenverordnung (RHmV) in der jeweils gültigen Fassung.

### **Nährwerte**

Bei den folgenden Nährwerten handelt es sich nicht um produktspezifische Nährwerte sondern um Durchschnittswerte der Produktgruppe "Früchtetee". Abweichungen zu den Nährwertangaben auf der Verpackung sind daher möglich.

durchschnittliche Nährwerte pro 100ml (1 Beutel mit 200 ml Wasser zubereitet):

Brennwert	:	8kJ/2kcal
Fett	:	<0,1g
davon gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g
Kohlenhydrate	:	0,3g
davon Zucker	:	0,2g
Eiweiß	:	0,2g
Salz	:	0,01g

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

durchschnittliche Portionswerte:

Brennwert	:	4kcal	0%
Brennwert	:	16kj	0%
Fett	:	<0,1g	0%
gesättigte Fettsäuren	:	<0,1g	0%
Zucker	:	0,4g	0%
Salz	:	0,02g	0%

per 100 ml: 8 kJ (2 kcal)

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### **Sensorik**

Aussehen:	bräunlich-rote und gelbe Mischung getrockneter Pflanzenbestandteile mit Aromapartikeln
Geschmack:	fruchtig, süß, Sortentypisch
Geruch:	fruchtig, sortentypisch
Aufgussfarbe:	dunkelorange

### **Wichtiger Hinweis zur Zubereitung**

Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel. Mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5-8 Minuten ziehen lassen. Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel!

### **Konformität**

#### **1. LEBENSMITTELSICHERHEIT ALLGEMEIN und PRODUKBEWERTUNG**

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Lebensmittel im Sinne des Art. 2 der VO (EG) Nr. 178/2002 bzw. § 2 Abs. 2 LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und entspricht diesen Regelungen. Erfüllt werden auch die Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, das THIE "Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions" sowie das THIE "Compendium of Guidelines for Tea#.

Alle Zutaten werden traditionell in Teemischungen oder anderen

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

Lebensmitteln verwendet. Hierzu wird neben der Fachliteratur vor allem die sogenannte #Inventarliste# (THIE Inventory list of Herbals considered as Food) herangezogen, die auch den Status der Rohware als Lebensmittel in Übereinstimmung mit der Novel-Food-Verordnung widerspiegelt.

In der Fachliteratur sind keine wissenschaftlichen Erkenntnisse belegt, die auf negative Wechselwirkungen oder antagonistische Effekte hindeuten, die aufgrund der Mischung der einzelnen Zutaten zu Stande kommen.

Der Glycyrrhizinsäuregehalt liegt unterhalb 50mg/l Fertigprodukt. Die von Teekanne im Prozess eingesetzten Stoffe und Stoffgemische entsprechen der REACH-Verordnung VO (EG) Nr. 1907/2006.

Ein aktives Freigabesystem verhindert, dass nicht-konforme Rohwaren in die Produktion einfließen und somit die Produktsicherheit gefährden.

## 2. REGELUNGEN ZU HYGIENE UND HACCP

Die Bestimmungen der VO (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene werden eingehalten. Dies wird durch externe Institutionen geprüft und zertifiziert. Das in unserem QM-System integrierte HACCP-System sorgt für eine kontinuierliche Überwachung aller für die Produktsicherheit relevanten Prozesse. Die in Artikel 5 VO (EG) Nr. 852/2004 beschriebene Einrichtung, Durchführung und Aufrechterhaltung des HACCP-Systems erfolgt gemäß den HACCP-Grundsätzen des Codex Alimentarius.

Um die hygienische Unbedenklichkeit des Produkts zu gewährleisten werden ferner die Lieferanten der Rohwaren vertraglich zur Einhaltung der THIE- Guidelines for good agricultural and hygiene practices for raw materials used for herbal infusions (GAHP) bzw. der THIE HACCP Guidance notes verpflichtet.

## 3. KONTAMINATION

Die spezifizierten Höchstmengen zu Kontaminanten der einschlägigen Regelwerke, insbesondere die Anhänge des THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions, der VO (EG) Nr. 396/2005

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

über Höchstgehalte an Pestizidrückständen, VO (EG) Nr. 1881/2006 Kontaminanten Verordnung, werden eingehalten.

**4. BESTRAHLUNG**

Die Behandlung mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen im Sinne einer Bestrahlung von Rohwaren sind geregelt in der Richtlinie 1999/2/EG über mit ionisierenden Strahlen behandelte Lebensmittel und Lebensmittelbestandteile, sowie im THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions # Annex 10). Wir geben vor, dass die Ware nicht mit ultravioletten oder ionisierenden Strahlen behandelt sein darf.

**5. ALLERGENE ZUTATEN**

Das Produkt enthält keine deklarationspflichtigen Allergene im Sinne des jeweils gültigen Anhang II der Lebensmittel- Informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011.

**6. GVO**

Das Produkt entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr.1830/2003, hinsichtlich genetisch veränderter Organismen.

**7. MIKROBIOLOGIE**

Mikrobiologische Spezifikationen sind durch das THIE Compendium of Guidelines for Herbal and Fruit Infusions (Annex 8 und 9) festgelegt und werden eingehalten.

**8. SONSTIGE ZUTATEN MIT SPEZIELLEN REGELUNGEN**

Sofern Aromen, Vitaminverbindungen, Saftkonzentrate und/oder Zusatzstoffe eingesetzt werden, entsprechen sie den einschlägigen Verordnungen:

Aromen: VO (EG) Nr. 1334/2008 (EG-Aromenverordnung)

Vitaminverbindungen: Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1925/2006 über den Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen

Saftkonzentrate: FrSaftErfrischGetrV (Fruchtsaftverordnung)

Zusatzstoffe: VO (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe

**9. VERPACKUNG**

Die Verpackungsmaterialien entsprechen den Bestimmungen der VO (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, dem LFGB (Deutsches Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch) und der BedGgstV (Bedarfsgegenständeverordnung), in den jeweils gültigen Fassungen. Weitere einschlägige Vorschriften sind die VO (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis dieser Materialien sowie # speziell für Kunststoffe - die VO (EG) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

Des Weiteren erfüllen Sie die Anforderung der BfR-Empfehlung XXXVI. Für die verwendeten Verpackungsmaterialien mit Direktkontakt liegen Konformitätsbescheinigungen oder andere Nachweise (Zertifikate) vor, welche bestätigen, dass die Verpackungen für den geplanten Gebrauch geeignet sind. Aufgrund entsprechender Vorgaben an die Lieferanten, sachgemäßer Lagerung und eigenen Kontrollen ist eine Kontamination der Fertigware mit pathogenen Mikroorganismen vom Verpackungsmaterial bzw. mit chemischen Stoffen, die aus den Materialien migrieren nahezu ausgeschlossen, soweit dies technisch möglich ist. Die Verpackungsgestaltung entspricht der LMIV (Lebensmittel-informationsverordnung, VO(EU) Nr. 1169/2011, der Fpack) (Fertigpackungsverordnung) sowie der Loskennzeichnungsverordnung. Bei darüber hinausgehenden Angaben werden die Bestimmungen der entsprechenden Verordnungen und Richtlinien, z.B. VO(EG)1924/2006 bei Gesundheits- und/oder Nährwertbezogener Aussagen, eingehalten.

#### 10. LAGER- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Das Produkt wird so gelagert und transportiert, dass chemische, mikrobiologische und/oder physikalische Kontaminationen/ Veränderungen während der Lagerung bzw. des Transports nahezu ausgeschlossen werden können. Dies wird durch die Verpackung und entsprechenden Vorschriften für Speditionen bzw. Lagerhalter und Kontrollen der LKW und Lagerhallen sichergestellt.

#### 11. METHODEN, TRANSPORT UND DISTRIBUTION

Der Transport und die Distribution unserer Produkte erfolgt mittels verschiedener Spediteure, deren Eignung regelmäßig geprüft und

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

bewertet wird. Es werden nur Transporteure beauftragt, die unsere IFS Bedingungen für den Transport unterschrieben haben. Die Einhaltung unserer Anforderungen an Transporte für Teeprodukte (u.a. trocken/sauber/vor Wärme geschützt) sowie qualitativen Anforderungen an Transporte wird u.a. vor Beladung eines LKWs mittels des LKW Anmeldescheins geprüft. Der Transport erfolgt nur mit Fahrzeugen, deren Ladebehälter unseren hygienischen Anforderungen (u.a. schädlingsfrei / sauber / trocken/schimmelfrei/geruchsneutral) entsprechen und die keine Gefahrgüter, die eine Gefahr für unsere Produkte bedeuten könnten, geladen haben. Ergeben sich bei den Transportanforderungen Änderungen, werden die Spediteure per Qualitätsschreiben informiert.

Im Teekanne Onlineshop erfolgt die Lieferung der Ware mittels Paketauslieferungsunternehmen. Die Ware wird in sauberen, trockenen und sorgfältig verschlossenen Paketen verschickt, so dass die Qualität gewährleistet und Kontaminationen nahezu ausgeschlossen werden können.

### **Verpackungsdaten**

#### Endverbrauchereinheit

Inhalt	20 BTL
Abmessungen (LxBxH)	61x139x73 MM
EAN	4009300014492
Bruttogewicht	84,000 G
Füllgewicht	50,000 G

#### Handelseinheit

Inhalt	12x20
Abmessungen (LxBxH)	383x146x155 MM
EAN	4009300073208
Bruttogewicht	1,150 KG
MWST-Satz	7,00 %

**Produktbeschreibung**

**7320**

**Produktbezeichnung**

**Italienische Limone**

**12x20**

**Logistikdaten**

Allgemeine Daten

Zoll-Tarif-Nummer 21069092

CCG1 (max. 1,05 m inkl. Holz)

Handelseinheiten je Palette 75

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 5

Stapelhöhe (incl. Holz) 925,000 MM

Gesamtgewicht 111,250 KG

CCG2 (volle Euro-Palette)

Handelseinheiten je Palette 150

Handelseinheiten je Lage 15

Lagen je Palette 10

Stapelhöhe (incl. Holz) 1.700,000 MM

Gesamtgewicht 197,500 KG