

Meßmer Profiline Waldbeere
Aromatisierter Fruchtee Waldbeerengeschmack
25er à 2,5 g
(Artikelnummer 02535)

1. Rechtlicher Status

Zusammensetzung und Kennzeichnung des Produktes entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen in der Bundesrepublik Deutschland, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB), einschließlich der Leitsätze für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, und den dazu erlassenen Rechts- und Ausführungsvorschriften sowie den Zusatzregelungen der Europäischen Union in der jeweils gültigen Fassung zum Zeitpunkt der Auslieferung.

2. Produktbeschreibung

25 kuvertierte Aufgussbeutel mit einem Füllgewicht von je 2,5 g aromatisiertem Fruchtee in einer Faltschachtel. Die bedruckte Verpackung trägt die gesetzlich vorgeschriebenen Kennzeichnungselemente und wird im Verlauf des Abpackprozesses mit Mindesthaltbarkeitsdatum und Loskennzeichnungsnummer versehen.

3. Zusammensetzung

3.1 Zutaten: Hibiskus, Hagebutten, Äpfel, Aroma, Holunderbeeren, Heidelbeeren, Erdbeeren, Brombeeren, Himbeeren.

3.2 Allergene entsprechend der Lebensmittelkennzeichnungsverordnung

Angaben gemäß der Kennzeichnungsrichtlinie (EG) Nr. 2000/13 und deren Änderungsrichtlinien.

Allergen	Im Produkt vorhanden ¹⁾ (Ja/Nein)	Detail/ Quelle (Wenn „Ja“, hier benannt)	Ausnahme von der Kennzeichnung (Ja/Nein)	Verwendung im Betrieb (Ja/Nein)	Crosskontamination möglich (Ja/Nein)
Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	Ja, aber nur als nicht allergenes, nicht kennzeichnungspflichtiges Weizenmaltodextrin (Ausnahmeregelung).	Trägermaterial Weizenmaltodextrin für Aroma.	Ja, nicht allergenes, nicht kennzeichnungspflichtiges Weizenmaltodextrin (Ausnahmeregelung).	Ja, aber nur als nicht allergenes, nicht kennzeichnungspflichtiges Weizenmaltodextrin (Ausnahmeregelung).	Nach Stand der Technik nein.
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Eier und Eierzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Fisch und Fischerzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Sojabohnen und Sojaerzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Milch und Milcherzeugnisse (einschl. Laktose)	Nein	-	-	Ja	Nach Stand der Technik nein.
Nüsse und Nusserzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Sellerie und Sellerieerzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Senf und Senferzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Sesamsamen und Sesamerzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Schwefeldioxid und Sulfit in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, angegeben als SO ₂	Nein	-	-	-	-
Lupinen und Lupinenerzeugnisse	Nein	-	-	-	-
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse	Nein	-	-	-	-

¹⁾ Umfasst alle Allergene, selbst wenn diese von der Kennzeichnung ausgenommen sind, solange diese im Produkt vorkommen.

Die OTG verfügt über ein Allergen-Minimierungsprogramm.

Meßmer Profiline Waldbeere, 25er
(Artikelnummer 02535)

3.3 Gentechnisch veränderte Organismen (GVO)

Das Produkt ist kein GVO, besteht nicht aus GVO und enthält keine GVO. Es entspricht den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 sowie (EG) Nr. 1830/2003 und den hierzu erlassenen Änderungsverordnungen.

4. Chemisch- physikalische Spezifikation

Wassergehalt: max. 14 g/100 g
 HCl- unlösliche Asche: max. 2 g/100 g Trockenmasse

Pflanzenschutzmittel-
 rückstände: Das Produkt entspricht der VO (EG) Nr. 396/2005 (Pestizidrückstände-Höchstgehalts-Verordnung) inklusive ihrer Anhänge und Aktualisierungen und, sofern hier nicht geregelt, der deutschen Rückstandshöchstmengen-Verordnung in der gültigen Version zum Zeitpunkt des Inverkehrbringens.

Kupfer: max. 40 mg/kg (gesetzliche Höchstmenge lautet 100 mg/kg)
 Quecksilber: max. 0,02 mg/kg

Es gelten zusätzliche Grenzwerte für:

Blei max. 5 mg/kg
 Cadmium max. 1 mg/kg
 Arsen: max. 1 mg/kg
 Nickel: max. 10 mg/kg

5. Mikrobiologische Spezifikation

Die Grenzwerte entsprechen den Richtwerten der European Herbal Infusions Association (EHIA):

Gesamtkeimzahl: max. 10^7 KBE/g
 Schimmel: max. 10^5 KBE/g
 Hefen: max. 10^5 KBE/g
 E. coli: max. 10^3 KBE/g
 Salmonellen: abwesend in 125 g
 Mischmuster (125 g) aus 5 Einzelmustern à 50 g pro Charge.

Alle Kräuterteebestandteile und risikobehafteten Früchteteebestandteile werden einer produktspezifischen Heißdampfbehandlung zur Keimreduktion unterworfen.

6. Mykotoxine

Die Höchstmengen gemäß der Kontaminanten-Verordnung werden eingehalten für:

Aflatoxin B1	max.	2 µg/kg
Aflatoxin B1, B2, G1, G2	max.	4 µg/kg

Es gelten zusätzliche Grenzwerte für:

Ochratoxin A	max.	5 µg/kg
Patulin	max.	50 µg/kg
Fumonisine	max.	500 µg/kg
Zearalenon	max.	50 µg/kg
Deoxynivalenol	max.	350 µg/kg

7. Nitrat

max. 5000 mg/kg

8. Radioaktivität

Das Produkt entspricht der Verordnung (EWG) Nr. 737/90 und den hierzu erlassenen Änderungsverordnungen.

9. Bestrahlung

Das Produkt und seine Vorstufen wurden nicht mit ionisierenden oder ultravioletten Strahlen behandelt.

10. Sensorische Spezifikation

10.1 Teemischung:

Aussehen: homogener Feinschnitt der Früchte mit Aromengranulaten
Geruch: fruchtig, aromatisch

10.2 Aufguss:

Aufgusszubereitung: Wichtiger Hinweis:
Nehmen Sie für eine Tasse 1 Teebeutel und für eine Kanne mindestens 3 Teebeutel. Immer mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5 bis 8 Minuten ziehen lassen !
Nur so erhalten Sie ein sicheres Lebensmittel !

Geschmack: fruchtig-herzhaft nach Beeren
Geruch: fruchtig, aromatisch
Aussehen: rot färbender Aufguss

Meßmer Profiline Waldbeere, 25er
(Artikelnummer 02535)

11. Brenn- und Nährwerte

Portionsangabe: 1 Portion eines Teeaufgusses beträgt 200 ml

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 ml	pro Portion (200ml)
Brennwert (kJ/kcal)	10 / 2	20 / 5
Eiweiß (g)	0	0
Kohlenhydrate (g)	0,6	1,2
davon Zucker (g)	0,2	0,4
Fett (g)	0	0
davon gesättigte Fettsäuren (g)	0	0
Ballaststoffe (g)	0	0
Natrium (g)	0	0

12. Lagerung

Kühl und trocken lagern.

13. Mindesthaltbarkeit

Das Produkt hat eine Mindesthaltbarkeit von 24 Monaten.

OSTFRIESISCHE TEE GESELLSCHAFT

Laurens Spethmann GmbH & Co. KG

Zentrale Qualitätssicherung

Seevetal, 29. Juli 2014

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und trägt deshalb keine Unterschrift.

Meßmer Profiline Wild Berries
Flavoured Fruit Infusion Wild Berry Taste
25 tea bags, 2.5 g each
(article number 02535)

1. Legal status

Content and labelling comply with the legal regulations of the Federal Republic of Germany, the food-, articles of daily use- and feedstuff- code of law, inclusively the guidelines for tea, herbal infusions, their extracts and preparations, the enacted legal regulations and rules regarding implementation, and the valid version of each of the supplementary clauses of the European Union on the date of delivery.

2. Product description

25 conservation enveloped tea bags filled with 2.5 g flavoured fruit infusion each in a box. The declaration requirements by law are printed on the folding box. During the production an expiry date and a lot number are added.

3. Composition

3.1 Ingredients: Hibiscus, rosehip, apples, flavouring, elderberries, blueberries, strawberries, black berries, raspberries.

3.2 Allergen according to the labelling of foodstuffs

Indications concerning directive 2000/13/EC in its current version.

Allergen	Existing in product ¹⁾ (yes/no)	Detail/ Origin (when „yes“, here listed)	Exception of the labelling (yes/no)	Use in factory (yes/no)	Crosscontamination (yes/no)
Cereals containing gluten and products thereof	Yes, but only as non allergene wheat-based maltodextrin. No declaration liability (excluding from labelling).	Carrier wheat-based maltodextrin for flavouring.	Yes, non allergene wheat-based maltodextrin. No declaration liability (excluding from labelling).	Yes, but only as non allergene wheat-based maltodextrin. No declaration liability (excluding from labelling).	According to the state of the art this is not the case.
Crustaceans and products thereof	no	-	-	-	-
Eggs and products thereof	no	-	-	-	-
Fish and products thereof	no	-	-	-	-
Peanuts and products thereof	no	-	-	-	-
Soybeans and products thereof	no	-	-	-	-
Milk and products thereof (incl. lactose)	no	-	-	yes	According to the state of the art this is not the case.
Nuts and products thereof	no	-	-	-	-
Celery and products thereof	no	-	-	-	-
Mustard and products thereof	no	-	-	-	-
Sesame seeds and products thereof	no	-	-	-	-
Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/l expressed as SO ₂	no	-	-	-	-
Lupin and products thereof	no	-	-	-	-
Molluscs and products thereof	no	-	-	-	-

¹⁾ All allergen insofar they are present in the product, even if they are excluded from labelling.

OTG has established an allergen-minimisation-program.

Meßmer Profiline Wild Berries, 25 tea bags
(article number 02535)

3.3 Genetically modified organism (GMO)

The product is no GMO, does not exist from and does not contain GMO and is in accordance with the regulations 1829/2003/EC and 1830/2003/EC in its current version.

4. Chemical and physical specification

Loss on drying: max. 14 g/100 g
Ash insoluble in hydrochloric acid: max. 2 g/100 g dried material

Pesticide residues: The product complies with the regulation 396/2005/EC including their annexes, and in case if not regulated, with the German regulation for pesticide residues in the current version.

Copper: max. 40 mg/kg (legal maximum amount is 100 mg/kg)
Mercury: max. 0.02 mg/kg

Additional limits in compliance:

Lead: max. 5 mg/kg
Cadmium: max. 1 mg/kg
Arsenic: max. 1 mg/kg
Nickel: max. 10 mg/kg

5. Microbiological specification

The limits comply with the guideline values of the European Herbal Infusions Association (EHIA):

Total germ count: max. 10^7 CFU/g
Mould: max. 10^5 CFU/g
Yeasts: max. 10^5 CFU/g
E. coli: max. 10^3 CFU/g
Salmonellae: absent in 125 g
Blended sample (125g) of 5 single samples à 50g per Charge.

All plants and components that may represent a risk are degerminated during the production process with a product specific heated steam treatment.

6. Mycotoxins

According to the regulation on maximum levels for contaminations:

Aflatoxin B1	max.	2 µg/kg
Aflatoxin B1, B2, G1, G2	max.	4 µg/kg

Additional limits in compliance:

Ochratoxin A	max.	5 µg/kg
Patulin	max.	50 µg/kg
Fumonisin	max.	500 µg/kg
Zearalenone	max.	50 µg/kg
Deoxynivalenol	max.	350 µg/kg

7. Nitrate

max. 5000 mg/kg

8. Radioactivity

The product is in compliance with the regulation 737/90/EC in its current version.

9. Irradiation

The product and the components are not treated with electron beams, gamma rays, x-rays or ultraviolet rays.

10. Sensorial specification

10.1 Tea compound:

Appearance:	homogeneous fine-cut of the fruits with flavouring granules
Smell:	fruity, aromatic

10.2 Infusion:

Brewing Instruction:	Important note: Place 1 tea bag into a cup or 3 tea bags into a pot. Always infuse with freshly boiling water and brew for at least 5 to 8 minutes! Only that way you can make sure to have a safe foodstuff!
Taste:	fruity, aromatic
Smell:	fruity, sweet
Appearance:	red coloured infusion

11. Nutrient information

Portion indication: One portion are 200 ml

Typical nutritional value	per 100 ml	per portion (200 ml)
Energy (kJ/kcal)	10 / 2	20 / 5
Protein (g)	0	0
Carbohydrate (g)	0.6	1.2
of which sugars (g)	0.2	0.4
Fat (g)	0	0
of which saturates (g)	0	0
Fibre (g)	0	0
Sodium (g)	0	0

12. Storage

Store in a cool and dry place.

13. Expiry date

The product has an expiry date of 24 months.

OSTFRIESISCHE TEE GESELLSCHAFT

Laurens Spethmann GmbH & Co. KG

Quality Assurance

Seevetal, 29 July 2014

This document is electronically prepared, therefore it is not signed.