

**Meßmer Finest Moments BIO Lovely Rooibos**  
**Bio Rooibostee mit Honigbusch**  
**15er à 4 g (Kännchenportion)**  
(Artikelnummer 106937)

**1. Rechtlicher Status**

Zusammensetzung und Kennzeichnung des Produktes entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen der Europäischen Union, der Verordnung (EG) Nr. 178/2002 (EU-Basisverordnung), der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen, den nationalen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB), der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 als auch den Leitsätzen für Tee, teeähnliche Erzeugnisse, deren Extrakte und Zubereitungen, sowie den dazu erlassenen Rechts- und Ausführungsvorschriften in der jeweils gültigen Fassung zum Zeitpunkt der Auslieferung.

**2. Produktbeschreibung**

15 kuvertierte Aufgussbeutel mit einem Füllgewicht von je 4 g Kräutertee in einer Faltschachtel. Die bedruckte Verpackung trägt die gesetzlich vorgeschriebenen Kennzeichnungselemente und wird im Verlauf des Abpackprozesses mit Mindesthaltbarkeitsdatum und Loskennzeichnungsnummer versehen. Das Erzeugnis wird in Deutschland hergestellt.

**3. Zusammensetzung**

**3.1 Zutaten:** Bio Rooibos, Bio Honigbusch.

Codenummer der Kontrollbehörde: DE-ÖKO-001

Ort der Erzeugung der landwirtschaftlichen Ausgangsstoffe: EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

**3.2 Eignung:**

	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
Glutenfrei*1:	<b>X</b>	
Laktosefrei*2:	<b>X</b>	
Geeignet für vegetarische Ernährung	<b>X</b>	
Geeignet für vegane Ernährung:	<b>X</b>	

\*1 ≤ 20 mg / kg Lebensmittel

\*2 ≤ 10 mg/ 100 g bzw. ml verzehrfertiges Lebensmittel

### 3.3 Allergene entsprechend der Lebensmittelinformationsverordnung

Angaben gemäß der VO (EG) Nr. 1169/2011 und deren Änderungs-VO.

Allergen	Im Produkt vorhanden (Ja/Nein)	Verwendung im Betrieb (Ja/Nein)	Kreuzkontamination möglich (Ja/Nein)
Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Eier und Eierzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Fisch und Fischerzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sojabohnen und Sojaerzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Milch und Milcherzeugnisse (einschl. Laktose)	Nein	Ja	Nein
Nüsse und Nusserzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sellerie und Sellerieerzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Senf und Senferzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sesamsamen und Sesamerzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Schwefeldioxid und Sulfid in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, angegeben als SO <sub>2</sub>	Nein	Nein	Nein
Lupinen und Lupinenerzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse	Nein	Nein	Nein

Die OTG verfügt über ein Allergen-Minimierungsprogramm.

### 3.4 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. 15 g/100 g  
HCl- unlösliche Asche: max. 2 g/100 g Trockenmasse

Pflanzenschutzmittel-  
rückstände: Das Produkt entspricht der VO (EG) Nr. 834/2007 (Öko-Verordnung), 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 und den Orientierungswerten für Pestizide des Bundesverbands Naturkost Naturwaren (BNN) Herstellung und Handel e.V.

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

Darüber hinaus finden folgende Grenzwerte Anwendung:

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 „Tea and Herbal Infusions Europe (THIE)“ für Kräuter und Früchte:

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 risikobehafteten Kräuter, Früchte und weitere Zutaten werden einer produktspezifischen Heißdampfbehandlung zur Keimreduktion unterworfen.

## **6. Kontaminanten**

Das Produkt entspricht den für die Produktgruppe relevanten Höchstmengen der VO (EG) Nr. 1881/2006 (Kontaminanten-Verordnung).

## **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: brauner Rooibos Tee im Pyramidenschnitt mit dunklen Anteilen  
Geruch: arttypisch Rooibos

### **10.2 Aufguss:**

Aufgusszubereitung: Wichtiger Hinweis:  
Immer mit sprudelnd kochendem Wasser aufgießen und mindestens 5 – 6 Minuten ziehen lassen.  
Nur so erhältst Du ein sicheres Lebensmittel !

Geschmack: Rooibos, leicht süßlich  
Geruch: arttypisch Rooibos, leicht süßlich  
Aussehen: hellbraun färbender Aufguss

### **11. Brenn- und Nährwerte**

Portionsangabe: 1 Portion eines Teeaufgusses beträgt 200 ml

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 ml	pro Portion (200ml)
Brennwert (kJ/kcal)	3 / 1	7 / 2
Fett (g)	0	0
davon gesättigte Fettsäuren (g)	0	0
Kohlenhydrate (g)	0,2	0,4
davon Zucker (g)	<0,1	<0,1
Eiweiß (g)	0	0
Salz (g)	0	0

### **12. Lagerung**

Vor Wärme geschützt und trocken lagern.

### **13. Mindesthaltbarkeit**

Das Produkt hat eine Mindesthaltbarkeit von 24 Monaten.

### **14. Änderungen**

Version	Änderungsgrund	Änderungen
1	Neu	

erstellt von :	B. Wienecke	am :	28.12.2021
geprüft von :	O. Kunder	am :	28.12.2021
freigegeben von :	O. Kunder	am :	28.12.2021

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und trägt deshalb keine Unterschrift.

**Meßmer Finest Moments Organic Lovely Rooibos**  
**Organic rooibos tea with honey bush**  
**15 tea bags, 4 g each (Pot portion)**  
 (article number 106937)

**1. Legal status**

The composition and labelling of the product comply with the statutory provisions of the European Union, Regulation (EC) No 178/2002 (general principles and requirements of food law), Regulation (EC) No. 834/2007 on organic production and labeling of organic products, the German Feed and Food Code (LFGB), Regulation (EC) No 1935/2004 and the guidelines for tea, herbal infusions, their extracts and preparations, and the relevant legal and regulatory provisions in force at the time of delivery.

**2. Product description**

15 enveloped tea bags with a filling weight of 4 g each, herbal infusion in a box. The packaging bears the legally required labelling elements. During the packaging process the box is marked with a best-before date and a lot number. The product is manufactured in Germany.

**3. Composition**

**3.1 Ingredients:** Organic rooibos, organic honey bush.

Control authority: DE-ÖKO-001

Origin of the agricultural raw materials: EU/non-EU Agriculture

**3.2 Suitability:**

	<b>Yes</b>	<b>No</b>
Gluten-free*1:	<b>X</b>	
Lactose-free*2:	<b>X</b>	
Suitable for vegetarian diet:	<b>X</b>	
Suitable for vegan diet:	<b>X</b>	

\*1 ≤ 20 mg / kg in food

\*2 ≤ 10 mg / 100 g resp. ml for ready to eat food



### 3.3 Allergens according to the labelling of foodstuffs

Information according regulation (EC) No 1169/2011 in its current version.

Allergen	Present in product (yes/no)	Present in factory (yes/no)	Crosscontamination (yes/no)
Cereals containing gluten and products thereof	no	no	no
Crustaceans and products thereof	no	no	no
Eggs and products thereof	no	no	no
Fish and products thereof	no	no	no
Peanuts and products thereof	no	no	no
Soybeans and products thereof	no	no	no
Milk and products thereof (incl. lactose)	no	yes	no
Nuts and products thereof	no	no	no
Celery and products thereof	no	no	no
Mustard and products thereof	no	no	no
Sesame seeds and products thereof	no	no	no
Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/l expressed as SO <sub>2</sub>	no	no	no
Lupin and products thereof	no	no	no
Molluscs and products thereof	no	no	no

OTG has established an allergen-minimisation-program.

### 3.4 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 (EC) No1829/2003 and (EC) No 1830/2003 in its current version.

#### **4. Chemical and physical specification**

Loss on drying: max. 15 g/100 g  
Ash insoluble in hydrochloric acid: max. 2 g/100 g dried material

Pesticide residues: Organic products are only treated with authorised plant protection products according regulation (EC) No 834/2007 (so-called Organic Regulation). The product complies with the regulation 396/2005/EC including their attachments, and in case if not regulated, with the German regulation for pesticide residues in the current version and the orientation values for pesticides of The Bundesverband Naturkost Naturwaren (BNN) e.V.

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

In addition, the following values apply:

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 "Tea and Herbal Infusions Europe (THIE)" for fruits and herbs:

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 herbs, as well as fruits and components that may represent a risk are degerminated during the production process with a product specific heated steam treatment.



## **6. Contaminants**

The product shall comply with the relevant limits of Regulation (EC) No 1881/2006 (contaminants regulation).

## **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. Sensory specification**

### **10.1 Tea blend:**

Appearance: brown Rooibo Tea, Pyramide cut with dark pieces  
Smell: characteristic Rooibos

### **10.2 Infusion:**

Preparation: Important note:  
Always pour on boiling water and leave to infuse for at least 5 to 6 minutes  
This is the only way to obtain a safe food !

Taste: Rooibos, light sweet  
Smell: characteristic Rooibos, light sweet  
Appearance: light brown coloured infusion

### **11. Nutritional information**

Portion indication: One portion is 200 ml

Typical nutritional value	per 100 ml	per portion (200 ml)
Energy (kJ/kcal)	3 / 1	7 / 2
Fat (g)	0	0
of which saturates (g)	0	0
Carbohydrate (g)	0.2	0.4
of which sugars (g)	<0.1	<0.1
Protein (g)	0	0
Salt (g)	0	0

### **12. Storage**

Store in a cool and dry place.

### **13. Best-before date**

The product has a best-before date of 24 months.

### **14. Modification**

Release	Reason for changes	Modification
1	New	

Drawn up by :	B. Wienecke	at :	28.12.2021
Checked by :	O. Kunder	at :	28.12.2021
Approved by :	O. Kunder	at :	28.12.2021

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