

Produktspezifikation Basasan Basen-Kräutertee

Basasan Basen-Kräutertee besteht aus einer homogenen Mischung mit folgenden, degressiv angeordneten Zutaten:

Fenchel 23 %
Zitronengras 20 %
Anis 20 %
Kümmel
Schwarzkümmel
Süßholzwurzel
Himbeerblätter
Maisgriffel
Rotbuschtee
Karottenwürfel

Rechtlicher Status

Lebensmittel, Kräutertee (teeähnliches Erzeugnis)

1. Physikalische und chemische Parameter

Identität	Makroskopische Prüfung
Sensorische Beurteilung	Entspricht vereinbartem Standard
Masseverlust	max. 12% ISO 1573-1980
Salzsäureunlösliche Asche	max. 3% ISO 1577-1980
Fremde Bestandteile	max. 2%

2. Sicherheitsdaten:

Mikrobiologie

Das Produkt muss den Hinweis tragen, dass der Aufguss mit sprudelnd kochendem Wasser (100°C) herzustellen ist und 8 - 10 Minuten ziehen muss. Für die stichprobenartige Überprüfung der eingesetzten Zutaten werden die Grenzwerte der EHIA zugrunde gelegt. Pestizide: Die Ergebnisse der Prüfung auf Pestizide entsprechen der Rückstandshöchstmengen-Verordnung (RHmV, stichprobenartige Überprüfung an dem/den Rohstoff/-en).

Mykotoxine

Höchstmengen Aflatoxine gemäß Kontaminantenverordnung (KmV) in der jeweils gültigen Fassung (stichprobenartige Überprüfung an dem/den Rohstoff/-en) oder Aflatoxin VerbotsV. Schwermetalle Gemäß gültigen gesetzlichen Bestimmungen (stichprobenartige Überprüfung an dem/den Rohstoff/-en).

3. Informationen zur Gentechnik:

Das vorliegende Produkt enthält keine Rohstoffe, die aus gentechnisch veränderten Organismen i. S. der Richtlinie 2001/18/EG i.d.g.F. gewonnen werden. Lebensmittel, die unter Verwendung des vorliegenden Produktes hergestellt werden, unterliegen somit nicht der Kennzeichnungspflicht gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 sowie Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 vom 22.09.2003.

4. Bestätigung bezüglich einer Behandlung mit ionisierender Strahlung oder Begasung (gemäß Richtlinie 2000/13/EG)

Hiermit bestätigen wir, dass das Produkt sowie dessen Zutaten nach den uns vorliegenden Unterlagen und Erkenntnissen nicht mit ionisierender Strahlung oder mit Ethylenoxid behandelt wurde.

5. Daten zu allergenen Substanzen

Allergen/Derivate	Enthalten	Nicht enthalten	Bezeichnung und Konzentration / Bemerkung – Kreuzkontamination
Hauptallergene (gemäß Anhang IIIa der Richtlinie 2003/89/EG)			
Gluten		X	
Krebstiere u. – Erzeugnisse		X	
Weichtiere u. – erzeugnisse		X	
Eier u. – erzeugnisse		X	
Fisch u. – erzeugnisse		X	
Erdnüsse u. – erzeugnisse		X	
Soja u. – erzeugnisse		X	
Milch u. – erzeugnisse		X	
Schalenfrüchte u. –erzeugnisse		X	
Sellerie u. – erzeugnisse		X	

Senf u. – erzeugnisse		X	
Sesam u. – erzeugnisse		X	
Lupine u. – erzeugnisse		X	
Sulfite (E220-228) u. Schwefeloxid		X	
Weitere Allergene (z.B. gemäß Datenbank ALBA, TNO Voeding)			
Ölhaltige Samen u. Früchte, Nuss		X	
Leguminosen (Fabaceae)	X		
Umbelliferen (Apiaceae)	X		
Rind u. – erzeugnisse		X	
Schwein u. – erzeugnisse		X	
Huhn u. – erzeugnisse		X	
Kakao u. – erzeugnisse		X	
Vanille, Vanillin		X	
Hefe u. – erzeugnisse		X	
Zimt		X	

Glutamat (zugesezt)		X	
Benzoate und Parabene (E210- E219)		X	
Synthetische (Azo.) Farbstoffe		X	
Phenylalanin		X	

Angaben zur Produkteignung bei spezieller Ernährung	Geeignet	Nicht geeignet	
Vegetarisch	X		
Vegan	X		

6. Sonstiges:

Verpackung

20 Doppelkammerbeutel zu je 2,0 g Füllgewicht mit Papierumbeutel in cellophanierter Faltschachtel

Haltbarkeit

24 Monate bei kühler, trockener und lichtgeschutzter Lagerung

Bemerkungen

Es werden Gewürze und Kräuter eingesetzt, die als Lebensmittel Verwendung finden.