

TELEFAX

07 91-97191-25

*Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung*

**SCHLISSMANN
SCHWÄBISCH HALL**

Telefon 07 91/9 71 91-0



Stand: 7/2019

Produktspezifikation

Produkt: Kräutermischung Gin – würzig markant, Art.-Nr. 0951

Beschreibung

- Getrocknete Mischung von Wacholderbeeren und weiteren aromatischen Pflanzenteilen zur Mazeration und Destillation von Wacholderspirituosen
- Aussehen: inhomogene Mischung von Drogenteilen mit aromatischem Duft

Zusammensetzung

<i>Früchte / Fruchtstücke:</i>	Wacholderbeeren, Piment, Abemoschus, Koriander, Fenchel, Pfeffer
<i>Wurzelstücke:</i>	Ginseng, Ingwer, Angelika
<i>Fruchtschale:</i>	Curacao, Zitrone
<i>Kraut:</i>	Thymian, Majoran, Zitronenmelisse
<i>Blüte:</i>	Hibiskus, Rose, Lavendel

Durchschnittsanalyse

- | | | | |
|----------------------|-----|---------------------------|-------|
| • Feuchte (%): | <12 | • Gesamtkeimzahl (KBE/g): | <1000 |
| • Blei (ppm): | <10 | • Schimmelpilze (KBE/g): | <100 |
| • Quecksilber (ppm): | <1 | • Hefen (KBE/g): | <100 |
| • Cadmium (ppm): | <1 | • E. coli (KBE/25g): | 0 |
| • Arsen (ppm): | <3 | | |

Das Produkt entspricht den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1334/2008 über Aromen und bestimmte Lebensmittelzutaten mit Aromaeigenschaften zur Verwendung in Lebensmitteln, sowie der Kontaminanten-VO (EG) Nr. 1881/2006.

Erklärungen

Das Produkt ...

- wurde weder mit ionisierender Strahlung behandelt noch mit Ethylenoxid begast.
- enthält keine gentechnisch veränderten (Mikro)organismen oder Bestandteile und wird nicht mit Hilfe gentechnisch veränderter (Mikro)organismen hergestellt. Seine Verwendung bei der Herstellung von Lebensmitteln erfordert damit keine Kennzeichnung gemäß VO (EWG) 1829 und 1830/2003.
- stammt aus konventioneller landwirtschaftlicher Erzeugung und Wildsammlung. Da 1kg des Produkts eine Ergiebigkeit von bis zu 100 Litern Gin hat, erfüllt ein aus BIO-Trinkalkohol destillierter Gin die EU-Anforderung an einen Bio-Gin. Hinweis: Anbauverbände erkennen unter Umständen diese sog. 5%-Grenze für konventionelle Zutaten in einem Bio-Lebensmittel nicht an!
- enthält keine der in der Lebensmittelinformations-VO Nr. 1169/2011 genannten Stoffe mit allergener Wirkung.

Die im direkten Kontakt mit dem Produkt verwendeten Verpackungsmaterialien entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 10/2011 und Nr. 1935/2004 über Lebensmittel-Bedarfsgegenstände.

Dr. Michael Heil

-QM-