PRODUKT SPEZIFIKATION



1. Produktbezeichnung:

Merquez - Gewürzzubereitung

2. Verwendung:

Traditionelle Gewürzzubereitung zur Herstellung von Merquez - Bratwurst (oder anderen Wurstspezialitäten mit markantem, nordafrikanischem Geschmacksprofil) aus Rind- oder Lammfleisch, ohne funktionelle Zutaten.

3. Hersteller:

Würzteufel GmbH, Robert-Bosch-Str. 18, D-72186 Empfingen

4. Produktinformation:

Artikelnummer: 140023

Verwendung: für Lebensmittel

• Nicht zum direkten Verzehr geeignet.

Verkehrsbezeichnung: Gewürzzubereitung

5. Eigenschaften:

Textur (Bindung/Konsistenz)

Farbe (Farbeinfluss aufs Endprodukt/Farbhaltung)

Geschmacksgebung (Geschmack/Geruch) ✓
Zertifikate Halal-geeignet ✓

Weitere Produkteigenschaften Produkt beinhaltet keine Bestandteile tierischen

Ursprungs ✓

6. Beschreibung:

Farbe: kräftig-rot Konsistenz: streufähig

Geruch: sehr aromatisch, süßlich, typisch

Geschmack: exotisch-würzig nach Cumin, Zimt, Knoblauch, Koriander

7. Inhaltsstoffe: gemäß EU VO 1333/2008

Naturgewürze, feines Meersalz, natürliche Gewürzextrakte.

8. Verarbeitungshinweis:

Für eine gute, gleichmäßige Verteilung der Gewürze empfehlen wir die Gewürzmischung frühzeitig bei der Herstellung des Brätes zuzugeben.

9. Dosierung:

Wir empfehlen eine Dosierung zwischen 12 und 14 Gramm / Kilogramm Wurstmasse

10. Chemisch- physikalische Prüfung:

Feuchtigkeit:: < 12%

11. Mikrobiologische Anforderungen:

Mikrobiologische Kriterien für Gewürze für be- und verarbeitende sowie für verpackende Betriebe – Probenahme und Beurteilung; Gutachtendes Ständigen Hygieneausschusses – "Bundesministerium für Gesundheit und Konsumentenschutz" – GZ 32.028/0-III/B/1b/96 und der EU VO Nr. 2073/2005 über mikrobiologische Kriterien für Lebensmittel.

Staphylococcus aureus < 10² KBE/g
 Bacillus cereus < 10⁴ KBE/g
 Escherichia coli < 10⁴ KBE/g
 Sulfitreduz. Clostridien < 10⁴ KBE/g
 Schimmelpilze < 10⁵ KBE/g
 Salmonellen neg. in 25g

PRODUKT SPEZIFIKATION



12. Verpackung: gemäß EU VO Nr. 1935/2004

Folienverbundbeutel mit Aluminiumbarriere (Aromaschutz!), PE und PP-Eimer mit und ohne Innenbeutel, sowie hochwertige Metalldosen (Weißblech) verschiedener Formen und Größen, für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet, in stabilen Überkarton-Verpackungen.

13. Allergene: nach VO (EU) Nr. 1169/2011 vom 25. Oktober 2011	als Komponente	im Betrieb vorhanden*
 Gluten, Gluten haltiges Getreide 	negativ	positiv
 Krebstiere und Krebstiererzeugnisse 	negativ	negativ
Eier und Eierzeugnisse	negativ	positiv
 Fisch und Fischerzeugnisse 	negativ	negativ
 Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse 	negativ	negativ
 Soja und Sojaerzeugnisse 	negativ	positiv
 Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose) 	negativ	positiv
 Schalenfrüchte (Mandeln, Haselnuss,) 	negativ	negativ
 Sellerie und Sellerieerzeugnisse 	negativ	positiv
 Senf und Senferzeugnisse 	negativ	positiv
 Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse 	negativ	negativ
 Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration 		
von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO ₂ angegebe	en negativ	positiv
 Lupine und Lupine Erzeugnisse 	negativ	negativ
 Weichtiere und Weichtiererzeugnisse 	negativ	negativ

^{*} die Kreuzkontaminationen mit Allergenen / "carry-over" werden im Rahmen der angewendeten Guten Herstellungspraxis (engl. GMP) ausgeschlossen.

Entspricht der VERORDNUNG (EU) Nr. 609/2013 DER KOMMISSION vom 20. Juli 2016 zur Zusammensetzung und Kennzeichnung von Lebensmitteln, die für Menschen mit einer Glutenunverträglichkeit geeignet sind.

14. GMO:

Das Produkt enthält keine Rohstoffe die einer speziellen Kennzeichnungspflicht nach den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003 unterliegen.

15. BESTRAHLUNG:

Das Produkt wurde keiner Behandlung mit ionisierender Strahlung unterzogen.

16. Pestizide, Schwermetalle und Mykotoxine:

Das Produkt entspricht den Vorgaben der Höchstmengen-VO (EG) 396/2005, VO (EG) Nr. 1881/2006.

17. KENNZEICHNUNG / RÜCKVERFOLGBARKEIT:

Nach Bedarf kann das Produkt bei der Auszeichnung mit einer einmaligen Chargennummer auf dem Etikett versehen werden, was die Rückverfolgbarkeit und eine eindeutige Chargen-Identifikation jederzeit zulassen würde.

18. Lagerung und Haltbarkeit:

Im ungeöffneten Beutel bzw. Dose und trockener Lagerung (nicht über 25°C) mindestens 12 Monate haltbar.

Die Qualität der verwendeten Rohstoffe entspricht den Vorschriften der EU (gemäß (EG) Nr. 1334/2008 über Aromen und (EG) Nr. 1333/2008 über Lebensmittelzusatzstoffe).

Diese Spezifikation entbindet den Verwender / Endverbraucher nicht von seiner Sorgfaltspflicht zur Prüfung der Zusammensetzung und zugelassener Dosierung gegenüber länder- bzw. produktspezifischer Rechtsvorschriften für die kundenspezifische Anwendung!