PRODUKT SPEZIFIKATION



1. Produktbezeichnung:

Grillmaster

2. Verwendung:

Aromatische Gewürzzubereitung nach traditioneller bayrischer Art für rustikal zubereitete Grill- & Bratengerichte.

3. Hersteller:

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

4. Produktinformation:

132990 Artikelnummer:

Verwendung: für Lebensmittel

• Nicht zum direkten Verzehr geeignet.

5. Eigenschaften:

Textur (Bindung/Konsistenz) Farbe (Umrötung/Farbhaltung) (Geschmack/Geruch) Geschmacksgebung Halal-geeignet Zertifikate Für Vegane Ernährung geeignet Weitere Produkteigenschaften

(ohne Rohstoffe tierischen Ursprungs)

6. Beschreibung:

Farbe: hell-braun Konsistenz: streufähia

Geruch: aromatisch, nach Pfeffer und Kümmel

Geschmack: sehr würzig, etwas pikant

7. Inhaltsstoffe: gemäß EU VO 1333/2008

Naturgewürze, Meersalz, Speisewürze, Traubenzucker (Dextrose), Kräuter, natürliche Gewürzextrakte und reine, ätherische Gewürzöle, Chiliaroma.

8. Verarbeitungshinweis:

Vorgeschnittene Steaks in eine größere Schüssel geben. Einen Schuss Speiseöl (vorzugsweise gutes Olivenöl) zugeben und gut durchmengen. Anschließend das Gewürz in angegebener Dosierung zugeben, gleichmäßig verteilen oder auch leicht einmassieren. Im Kühlschrank einige Stunden ziehen lassen. Wie gewünscht zubereiten.

9. Dosierung:

Wir empfehlen eine Zugabe von 25 g. Grillmaster - Gewürzzubereitung / kg Produkt.

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 $< 10^2 \text{ KBE/a}$ Sulfitreduz, Clostridien $< 10^4 \text{ KBE/g}$ $< 10^4 \text{ KBE/g}$ < 105 KBE/g Bacillus cereus Schimmelpilze Escherichia coli $< 10^4 \text{ KBE/g}$ Salmonellen neg. in 25g

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

Weißblech-Metalldosen und Folienverbundbeutel mit Aluminiumbarriere (Aromaschutz!) für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet, in stabilen Überkarton-Verpackungen.

PRODUKT SPEZIFIKATION



 Allergene: nach VO (EU) Nr. 1169/2011 vom 25. Oktober 2011 Gluten, Glutenhaltiges Getreide Krebstiere und Krebstiererzeugnisse 	als Komponente negativ negativ	im Betrieb vorhanden* positiv negativ
Eier und Eierzeugnisse	negativ	negativ
 Fisch und Fischerzeugnisse 	negativ	positiv
 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 angegeb	en negativ	positiv
 Lupine und Lupineerzeugnisse 	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 sowie der Richtlinie 95/2/EG über Lebensmittelzusatzstoffe). Diese Spezifikation entbindet den Verwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht zur Prüfung der Zusammensetzung und Dosierung gegenüber länder- bzw. produktspezifischer Rechtsvorschriften für die kundenspezifische Anwendung!