PRODUKT SPEZIFIKATION



1. Produktbezeichnung:

Feines Meersalz

2. Verwendung:

Für alle Arten von Lebensmittel als natürliche Alternative zum Siedesalz.

3. Hersteller:

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

4. Produktinformation:

Artikelnummer: 008001

Verwendung: für Lebensmittel

• Nicht zum direkten Verzehr geeignet.

5. Eigenschaften:

Textur (Bindung/Konsistenz) ✓
Farbe (Farbintensiv/Farbhaltung)

Einfluss auf Aroma und Geschmack im Endprodukt.

Zertifikate Halal-geeignet ✓
Weitere Produkteigenschaften Für Vegane Ernährung geeignet ✓

(Produkt beinhaltet keine Bestandteile tierischen Ursprungs)

6. Beschreibung:

Farbe: weiß
Konsistenz: streufähig
Geruch: neutral
Geschmack: typisch salzig

7. Inhaltsstoffe: gemäß EU VO 1333/2008

Natürliches, ungebleichtes Meersalz.

8. Verarbeitungshinweis:

Bei der Zubereitung der Speisen zugeben und für gute, gleichmäßige Verteilung sorgen.

9. Dosierung:

Unterschiedlich nach Geschmack, sowie Art des Gerichtes. Richtdosierung 5-20 g/kg Fertiggericht.

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
 Schimmelpilze < 10⁵ KBE/g
 Salmonellen
 10⁴ KBE/g
 Salmonellen

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

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

PRODUKT SPEZIFIKATION



13. Allergene: nach VO (EU) Nr. 1169/2011 vom 25. Oktober 2011	als Komponente	im Betrieb vorhanden*
 Gluten, Glutenhaltiges Getreide 	negativ	positiv
 Krebstiere und Krebstiererzeugnisse 	negativ	negativ
Eier und Eierzeugnisse	negativ	negativ
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 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 (EG) Nr. 41/2009 DER KOMMISSION vom 20. Januar 2009 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). Das Produkt ist nicht zum direkten Verzehr geeignet.

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