

Artikel Nummer 60700
GTIN 4045395627001

ARTIKEL - DATENBLATT

Produkt Bezeichnung Cocktail Shrimps 80/120 blanchiert, geschält, glasiert und einzeln tiefgefroren

Produkt Name Cocktail Shrimps

Lateinische Bezeichnung der Spezie *Metapenaeus dobsoni*

| Marke | LASCHORI | TOPSEA | |
|-------|----------|--------|--|
| | | | |

| Zertifizierung | MSC | ASC | BIO | QS | GIG.A.P. | Ohne |
|----------------|-----|-----|-----|----|----------|------|
| | | | | | | |

Zertifikat Nummer

PRODUKTION

Produzent

| Zertifizierung | IFS | BRC | ISO 9001 | ISO22000 | ISO 14000 | GlobalG.A.P. |
|----------------|-----|-----|----------|----------|-----------|--------------|
| | | | | | | |

Zertifikat Nummer

Ursprungsland Indien

Produktionsstätte

Gewässer Westlicher Indischer Ozean FAO 51

Tierart Krustentiere

EU-Zulassungsnummer (VO (EG) Nr. 853/2004): 732

Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe gemäß VO (EG) 1333/2008 (ab 6/13) (auch zur Behandlung der Rohware):

| | | | | |
|----------------|----|---|------|---|
| Phosphat | Ja | X | Nein | |
| Citrate | Ja | X | Nein | |
| MTR 79 | Ja | | Nein | X |
| Andere Zutaten | | | | |

Beschreibung der Behandlungsart und -dauer [min] der Rohware mit den o.g. Zusatzstoffen:

Besondere Kennzeichnung nötig (z. B. Warnhinweis bei Buttermakrele gemäß VO (EG) Nr. 853/2004):

Ionisierende Strahlung:
Das Produkt oder seine Zutaten werden mit ionisierenden Strahlen behandelt

Ja Nein

Nanotechnologie:
Bei der Herstellung, Behandlung, be- und Verarbeitung des Erzeugnisses und seiner Verpackung wird Nanotechnologie angewandt.

Ja Nein

| | | | |
|----------------|--------------------------|---|------------|
| Metalldetektor | <input type="checkbox"/> | Produktionsstufe: (Rohware, Endprodukt etc.) | Endprodukt |
| Röntengerät | <input type="checkbox"/> | | |
| Sieb | <input type="checkbox"/> | | |
| andere | <input type="checkbox"/> | | |

Bemerkung

Sensorik

| | |
|------------|---|
| Aussehen | ca. 3cm lange geschälte, rohe Shrimps ohne Kopf, Fleisch: weiß-rosa |
| Geschmack | |
| Geruch | arttypisch, ohne Abweichungen |
| Konsistenz | fest-elastisch |

Fertigungsgrad

| | | | |
|-------------|------------|---------------|--|
| Roh | | Verzehrfertig | |
| Vorgegart | blanchiert | | |
| Durchgegart | | | |

| Allergene | ja | nein | Bemerkung |
|--|----|------|-----------|
| Glutenhaltiges Getreide u.- Erzeugnisse: | | x | |
| Krebstiere und Krebstier Erzeugnisse: | ja | | |
| Eier und Eier Erzeugnisse: | | x | |
| Fisch und Fisch Erzeugnisse: | | x | |
| Erdnüsse und Erdnuss Erzeugnisse: | | x | |
| Soja und Erzeugnisse: | | x | |
| Milch und Milch Erzeugnisse inkl. Lactose: | | x | |
| Schalenfrüchte und Erzeugnisse: | | x | |
| Sellerie und Sellerie Erzeugnisse: | | x | |
| Senf und Senf Erzeugnisse: | | x | |
| Sesamsamen und Sesam Erzeugnisse: | | x | |
| Lupinen und Lupinen Erzeugnisse: | | x | |
| Weichtiere Erzeugnisse: | | x | |
| Schwefeldioxid und Sulfite > 10mq/kg: | | x | |

ALBA - Liste

| LEDA Code | GS1 Code | Allergen | Rezept ohne (Z) | Rezept mit (M) | Kann enthalten (und Rezept ohne (K) | Un- bekannt (O) |
|-----------|----------|---|-----------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | Rechtliche Allergene | | | | |
| 1.1 | UW | Weizen | | | | |
| 1.2 | NR | Roggen | | | | |
| 1.3 | GB | Gerste | | | | |
| 1.4 | GO | Hafer | | | | |
| 1.5 | GS | Dinkel | | | | |
| 1.6 | GK | Kamut | | | | |
| 1 | AW | Gluten | | | | |
| 2.0 | AC | Krebstiere | x | | | |
| 3.0 | AE | Ei | | | | |
| 4.0 | AF | Fische | | | | |
| 5.0 | AP | Erdnüsse | | | | |
| 6.0 | AY | Soja | | | | |
| 7.0 | AM | Milch | | | | |
| 8.1 | SA | Mandeln | | | | |
| 8.2 | SH | Haselnüsse | | | | |
| 8.3 | SW | Walnüsse | | | | |
| 8.4 | SC | Cashewnüsse | | | | |
| 8.5 | SP | Pekannüsse | | | | |
| 8.6 | SR | Paranüsse | | | | |
| 8.7 | ST | Pistazien | | | | |
| 8.8 | SM | Macadamianüsse / Queenslandnüsse | | | | |
| 8 | An | Nüsse (Schalenfrüchte) | | | | |
| 9.0 | BC | Sellerie | | | | |
| 10.0 | BM | Senf | | | | |
| 11.0 | AS | Sesamsamen | | | | |
| 12.0 | AU | Schwefeldioxid und Sulfite (E220-E228) Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO2 | | | | |
| 13.0 | NL | Lupinen | | | | |
| 14.0 | UM | Weichtiere | | | | |
| | | Zusätzliche Allergene | | | | |
| 20.0 | ML | Laktose | | | | |
| 21.0 | NC | Kakao | | | | |
| 22.0 | MG | Glutamat (E620-E625) | | | | |
| 23.0 | MK | Huhn | | | | |
| 24.0 | NK | Koriander | | | | |
| 25.0 | NM | Mais | | | | |
| 26.0 | NP | Hülsenfrüchte | | | | |
| 27.0 | MC | Rindfleisch | | | | |
| 28.0 | MP | Schweinefleisch | | | | |
| 29.0 | NW | Karotten | | | | |

Kennzeichnungspflichtige GVOs

Der Artikel ist frei von Kennzeichnungspflichtigen GVO's entsprechend der Eu-Verordnung 1829/2003 und 1830/2003.

Wir bestätigen den o. a. Punkt nicht

Zutreffendes bitte ankreuzen

Die mikrobiologischen Richt- und Warnwerte der DGHM werden eingehalten.

(http://www.dghm.org/linkerbereich/mitgliedschaftueberdiedghm/ueber-die-dghm/m_325)

Ja

Nein

Bitte reichen Sie Ihre Richt- und Warnwerte ein.

| | Richtwerte KbE/g | Grenzwert KbE/g |
|---|---------------------|---------------------|
| Aerobe mesophile Gesamtkeimzahl: | 1,0x10 ⁵ | |
| Coliforme Keime: | | |
| Hefen: | | |
| Schimmel: | | |
| E. Coli: | 1,0x10 ¹ | 1,0x10 ² |
| Staphylokokken | 1,0x10 ² | 1,0x10 ³ |
| Enterobacteriaceae: | 1,0x10 ³ | 1,0x10 ⁴ |
| Salmonellen | | n.n./25g |
| Listerien | | 1,0x10 ² |
| Pseudomaten | | |
| pH-Wert | | |
| AW-Wert | | |

NÄHRWERTE - ANLEITUNGEN - REZEPTE

Durchschnittliche Nährwerte per 100g

| | |
|-----------------------|---------|
| Brennwert | 130 kJ |
| | 31 kcal |
| Fett | 0,5 g |
| davon ges. Fettsäuren | g |
| Kohlenhydrate | 0 g |
| davon Zucker | 0 g |
| Eiweiß | 6,7 g |
| Salz | g |

*Nährwerte beziehen sich auf aufgetaute Artikel

Ausschließlich für Eigenmarken - Artikel: Vereinbarung zum Nachweis der Tierart

Bei einer Artikelneuanstellung oder Lieferantenwechsel hat der Lieferant einen aktuellen Tierartentest zum Nachweis der deklarierten Spezies zu übermitteln. Dieser Test ist unaufgefordert alle 2 Jahre zu wiederholen. Das Ergebnis ist an RARI / LENK zu übermitteln.

Stellt der Lieferant diese Informationen nicht zur Verfügung behält sich RARI / LENK vor die Bestandware des Artikels zu prüfen. Die Untersuchungskosten werden in diesem Fall dem Lieferanten in Rechnung gestellt, inkl. eventuell vorhandener weiterer Kosten.

Bei einem von der vorliegenden Spezifikation abweichenden Befund wird der oben genannte Stichprobenumfang durch RARI / LENK erhöht

Untersuchungsbefund liegt der Spezifikation bei:

Ja

Nein

Auftau-anleitung

Entnehmen Sie die gewünschte Anzahl vom Produkt aus dem Beutel und legen Sie dieses über Nacht in den Kühlschrank. Zum Schnell-Auftauen legen Sie die Filets in einem Beutel für ca. 20 Minuten in Wasser mit Raumtemperatur.

Rezept

Unsere Rezeptideen im Internet:
Kommen Sie auf unsere Internetseite und lassen Sie sich von unseren rezeptideen inspirieren.

www.rari.de

www.topsea.de

PRIMÄR - VERPACKUNG (VE)
Einhaltung der Bestimmungen der VO (EG) 10/2011

| Verpackung | Beutel | Falt-Schachtel | Karton | Bulk | andere |
|-------------------|----------|----------------|--------|------|--------|
| | X | | | | |
| Number of colours | | | | | |

| Folienaufbau | PA/PE | OPA/PP | PETP/PE/EVOH/PE | A-PET/PE | PS/EVOH/PE | PP/EVO/PP |
|--------------|-------|--------|-----------------|----------|------------|-----------|
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|
| Reiterkarte | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|

| Verpackung | Tara Gewicht in g/je Verpackung | Wandstärke µm |
|------------|---------------------------------|---------------|
| | | |

| Reiterkarte | Gewicht in g / je Reiter | Stärke µm |
|-------------|--------------------------|-----------|
| | | |

| | | |
|------------------------|-------------|------------------------|
| Abfüllgewicht in Gramm | Glasur in % | Abtrofgewicht in Gramm |
| 1000 | 20% | 800 |

| | |
|----------------------|-----------------|
| Stück je Verpackung: | ca. 165 bis 245 |
|----------------------|-----------------|

| Maße Verpackung in mm | Höhe | Länge | Breite |
|-----------------------|------|-------|--------|
| | | | |

| | | | |
|---|---|------|--|
| Etikett entspricht den Vorgaben der Lebensmittel-Informationsverordnung EU-Vo. Nr. 1169/2011 | | | |
| Ja | x | Nein | |

SEKUNDÄR VERPACKUNG (UMKARTON (COLIS))

| | |
|----------------------|---------------|
| Bedruckter Umkarton? | Farben Anzahl |
| | |

| Maße Umkarton in mm | Höhe | Länge | Breite |
|---------------------|------|-------|--------|
| | | | |

| Karton | Tara Gewicht in g / je Karton | Wandstärke µm / Welle |
|--------|-------------------------------|-----------------------|
| | | |

| | |
|---|-----------|
| Anzahl Verpackungen im Umkarton (Colis) | 10 |
|---|-----------|

| | | | | | |
|----------------|--|--------------|--|-------------------|--|
| EURO - Palette | | HI - Palette | | Industrie Palette | |
|----------------|--|--------------|--|-------------------|--|

| | | |
|---------------------|----|------|
| Palettenmaß gepackt | Ja | Nein |
|---------------------|----|------|

| | |
|---------------------|--|
| Anzahl Colis / Lage | |
|---------------------|--|

| | |
|------------------------|--|
| Anzahl Colis / Palette | |
|------------------------|--|

| | |
|--|-----------------------------|
| Paletten Höhe in cm (inkl. Holz 15 cm) | Paletten Maße (B x T) in cm |
| | |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Verpackung (Primär) EAN | 4045395627001 |
| Umkarton (Sekundär) EAN | 4045395607003 |
| Paletten EAN | |

Die Informationen stammen von unseren Lieferanten bzw. den Herstellern der Artikel.
 Bei Abweichungen, z.B. wegen Rezepturänderungen oder Wechsel des Lieferanten,
 gilt das Etikett auf der Ware.

PACKSHOT



Ort / Datum

Hamburg, 11.09.2014

Erstellt durch:

Rari Food International GmbH

Unterschrift

elektronisch erstellt, ohne
Unterschrift gültig