

| | | |
|--|---|-------------------|
|  | Produktspezifikation | Datum: 19.02.2024 |
| | Produkt: 1680g Dose Champignons, 3.Wahl geschnitten | |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | Artikel Nummer: 1360 Einzel EAN: 4 007844013308 Karton EAN: 4 007844013322 | Seite 1 von 3 |

PRODUKTBESCHREIBUNG

- **Zutaten:** Champignons, Wasser, Salz, Säuerungsmittel: Citronensäure (E-330), Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure (E-300)
- **Behältnisgröße:** Metalldose, innen lackiert, 3100 ml
- **Auszeichnung:** Etikett mit Kennzeichnung der Ware in den Sprachen (DE- Deutsch, EN- Englisch, FR- Französisch, IT- Italienisch, ES- Spanisch, NL- Niederländisch)
- **Gewichte:** Nettogewicht: 3000g / Abtropfgewicht: 1680g

ORGANOLEPTISCHE CHARAKTERISTIK

- **Farbe:** typisch hellbraun
- **Geschmack / Geruch:** typisch, gut artspezifisch
- **Konsistenz:** bissfest
- **Scheibengröße:** <= 60mm, 5%

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE CHARAKTERISTIK

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| • pH-Wert: 5,0 +/- 0,5 | • NaCl: 0,8% +/- 0,2% |
| • SO₂: < 10ppm | |

DEFEKTE

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| • Gesamtmenge: max. 10 % | • Farbe: max. 10% |
| • Beschaffenheit: max. 10 % | • Flecken: max. 10 % |

MIKROBIOLOGISCHE CHARAKTERISTIK

- | | |
|---|---|
| • Aerobe Mesophile Bakterien: abwesend | • Aerobe Thermophile Bakterien: abwesend |
| • Anaerobe Mesophile Bakterien: abwesend | • Anaerobe Thermophile Bakterien: abwesend |

Das Produkt ist stabil nach Inkubation bei Temperaturen von 37 °C für 7 Tagen

HALTBARKEIT

Mind. 4 Jahren ab Produktion. Die Ware ist sterilisiert; sie ist frostfrei, kühl und trocken zu lagern.

PACKWEISE UND GEWICHTE

- **Verpackungseinheit:** 6 Dosen in Karton
- **Lagen-/ Palettenfaktor:** 5 Kartons je Lage / 50 Kartons je Palette
- **Dosenformat:** Höhe 180,0mm x Durchmesser 160,0mm
- **Kartonformat/ -gewicht:** Länge 49cm, Breite 32,5cm, Höhe 19cm / 19,2kg
- **Palettengewicht/ -höhe:** 982kg / 195cm

GVO Erklärung

Das Produkt ist GVO frei.

Regelung 1829/2003 und 1830/2003 beziehen sich nur auf gentechnisch veränderte Lebensmittel, und das trifft auf diesen Artikel nicht zu.

| | | |
|--|---|-------------------|
|  | Produktspezifikation | Datum: 19.02.2024 |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | Produkt: 1680g Dose Champignons, 3.Wahl geschnitten | |
| | Artikel Nummer: 1360 Einzel EAN: 4 007844013308 Karton EAN: 4 007844013322 | Seite 2 von 3 |

1 Kennzeichnung Allergene gemäß LMIV – VO (EU) Nr. 1169/2011

| INHALTSSTOFFE | Enthalten (+) Nicht Enthalten (-) | Angabe des Zusatzstoffes |
|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse (d.h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, oder Hybridstämme davon) | - | |
| Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse | - | |
| Eier und Eiprodukte | - | |
| Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse | - | |
| Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse | - | |
| Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse | - | |
| Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose) | - | |
| Schalenfrüchte und -erzeugnisse (d.h. Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashewnuss, Pekannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss und daraus heraus hergestellte Erzeugnisse) | - | |
| Sellerie und Sellerieerzeugnisse | - | |
| Senf und Senferzeugnisse | - | |
| Sesam und Sesamerzeugnisse | - | |
| Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mlg/l (E220 – E228) | - | |
| Weichtiere (Mollusken) und -erzeugnisse | - | |
| Lupine und -erzeugnisse | - | |

2 weitere Allergene & Unverträglichkeitsauslöser

| INHALTSSTOFFE | Enthalten (+) Nicht Enthalten (-) | Angabe des Zusatzstoffes |
|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| Azofarbstoffe E102, E104, E110, E122 - 124, E128 (Rot 2G) -129, E151 oder weitere Farbstoffe | - | |
| Lupine und -erzeugnisse | - | |
| Benzoessäure und PHB E210 – E219 | - | |
| Sorbate, Sorbinsäure E200 - E203 | - | |
| Glutamat E620 – E625 | - | |

3 weiterer Zucker

| WEITERE ZUCKERSTOFFE | Enthalten (+) Nicht Enthalten (-) | Angabe des Zusatzstoffes |
|---|--------------------------------------|-----------------------------|
| Zuckeraustauschstoffe E420 – E421, E953, E962, E964 -968, E969 | - | |
| Süßungsmittel E950 – E952, E954 – E955, E957, E959 – E961 | - | |
| Dextrose/ Glucose, Fructose, Isomaltose, Invertzucker, Sorbit/ Sorbitol Maltodextrin, Zuckerkulör E15 oder weitere Zuckerstoffe | - | |

4 Ionisierende Strahlen

| |
|---|
| Das Produkt ist nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt. |
|---|

5 Verwendungshinweis

| |
|---|
| Handelsware, die nicht für den Endverbraucher bestimmt ist. Weitere Verwendung / Verarbeitung durch Fachbetriebe. |
|---|

| | | |
|--|---|-------------------|
|  | Produktspezifikation | Datum: 19.02.2024 |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | Produkt: 1680g Dose Champignons, 3.Wahl geschnitten | Seite 3 von 3 |
| | Artikel Nummer: 1360 Einzel EAN: 4 007844013308 Karton EAN: 4 007844013322 | |

6 Religiöse und ethische Angaben

| | Ja / Nein | | Ja / Nein |
|--------------------|-----------|-------------------------|-----------|
| Koscher-Zertifikat | Nein | Geeignet für Vegetarier | Ja |
| Halal-Zertifikat | Nein | Geeignet für Veganer | Ja |

7 Unbedenklichkeitsbescheinigung der Verpackung

Alle gelieferten Verpackungsmaterialien entsprechen den aktuell geltenden Vorschriften und sind für den Lebensmittelkontakt geeignet.

8 Kreuzkontamination mit Allergenen

Kreuzkontamination mit Allergenen ist ausgeschlossen.

9 Nanotechnologie

Bei der Produktion und bei den von den Vorlieferanten bezogenen bzw. bei den eingesetzten Rohstoffen, Zusatzstoffen, (technischen) Hilfsstoffen, Komponenten oder anderen Stoffen wird es nicht angewendet.

10 Höchstgehalte an Kontaminanten

Hiermit erklären wir, dass die gesetzlichen Vorgaben der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen und der Verordnung (EG) Nr. 2023/915 über Höchstgehalte für Kontaminanten in oder auf Lebensmitteln eingehalten werden.

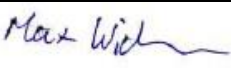


11 Nährwertinformation

| NÄHRWERTGEHALT PRO 100 | |
|--------------------------------|--------------|
| Brennwert: | 61kj/ 15kcal |
| Fett: | 0,1g |
| - davon gesättigte Fettsäuren: | <0,1g |
| Kohlenhydrate: | <0,1g |
| - davon Zucker: | <0,1g |
| Ballaststoffe: | 1,5g |
| Eiweiß: | 2,6g |
| Salz: | 0,9g |

Die angegebenen Nährwerte sind als Standardwerte zu verstehen. Abweichungen sind möglich, zur genauen Bestimmung ist die zu liefernde Fertigpackung hinzuzuziehen.

Das Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der Bundesrepublik Deutschland bzw. der europäischen Gemeinschaft.

Diese Spezifikation wurde nach unserem besten Wissen und Gewissen erstellt. Sie ist vom Empfänger zu prüfen und entbindet ihn nicht von seiner Qualitätsverantwortung und Sorgfaltspflicht.

| | | |
|---|---|---|
| Qualitätskontrolle | Einkauf: | Geschäftsführer: |
|  |  |  |