


| | | |
|--|---|-------------------|
|  | Produktspezifikation | Datum: 21.02.2024 |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | Produkt: 75 oz. Bio Gemüsemais vacuumpack | |
| | Artikel Nummer: 1854 Einzel EAN: 4 007844 041202 Karton EAN: 4 007844 041226 | Seite 1 von 3 |

PRODUKTBESCHREIBUNG

- **Zutaten:** Gemüsemais aus kontrolliert biologischem Anbau, Wasser, Salz
- **Behältnisgröße:** Metalldose, innen lackiert, 2650ml
- **Auszeichnung:** Etikett mit Kennzeichnung der Ware in den Sprachen:
DE – Deutsch, EN – Englisch, FR – Französisch, IT – Italienisch, ES – Spanisch,
NL - Niederländisch
- **Gewichte:** Nettogewicht: 2150g; Abtropfgewicht: 1775g

ORGANISCHE CHARAKTERISTIK

- **Erscheinungsbild:** einheitliche Größe und Farbe von hellgelb bis gelb-orange
keine Verfärbungen
- **Geschmack:** charakteristisch, frisch, süßlich, kein Fremdgeschmack
- **Geruch:** typisch, frisch, süßlich, kein Fremdgeruch, kein Karamellgeruch
- **Konsistenz:** guter Biss (nicht überkocht), gleichmäßig zart, nicht mehlig, nicht zu hart

PHYSIKALISCH – CHEMISCHE CHARAKTERISTIK

| | |
|---|---|
| • pH-Wert: 5,8 - 6,5 | Ausschusswerte (nach Atg.): |
| • Salzgehalt/Sodium: 0,2% - 0,5% | |
| • Anti-ferments: keine | |
| • Brix: >8 | |
| | • Bruch/ Beschädigung: max. 7,5 % |
| | • Gezupfte Körner: max. 3,0 % |
| | • Flecken oder Fehlschnitt: max. 1,5 % |
| | • Vegetarische Fremdkörper: max. 0,3 % |

MIKROBIOLOGISCHE CHARAKTERISTIK

Das Produkt ist handelsüblich steril. Die Ware ist stabil nach Inkubation von 37-55°C für 7 Tage.

HALTBARKEIT


Mind. 48 Monate ab Produktion. Die Ware ist sterilisiert; sie ist frostfrei, kühl und trocken zu lagern.

PACKWEISE UND GEWICHTE

- **Verpackungseinheit:** 6 Dosen im Tray/Karton
- **Lagenfaktor:** 5 Trays/Kartons je Lage
- **Palettenfaktor:** 50 Trays/Kartons je Palette
- **Dosenformat:** Höhe 156 mm x Durchmesser 153,35 mm
- **Tray/Kartonformat:** Breite 310 mm / Länge 465 mm / Höhe ca. 16 mm
- **Tray/Kartongewicht:** 15,6 kg
- **Palettengewicht/ -höhe:** ca. 795,5 kg / 172 cm

GVO ERKLÄRUNG

| | |
|---------------------------|---|
| Das Produkt ist GVO frei. | Verordnungen (EG) 1829/ 2003 und 1830/ 2003 beziehen sich nur auf gentechnisch veränderte Lebensmittel, und das trifft auf diesen Artikel nicht zu. |
|---------------------------|---|

| | | |
|---|---|-------------------|
|  | Produktspezifikation | Datum: 21.02.2024 |
| | Produkt: 75 oz. Bio Gemüsemais vacuumpack Artikel Nummer: 1854 Einzel EAN: 4 007844 041202 Karton EAN: 4 007844 041226 | Seite 2 von 3 |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | | |

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 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: 21.02.2024 |
| Frank Hoffmann Konserven GmbH, Gierather Str. 5, D 51069 Köln Tel.: 0221 829 580 0 | Produkt: 75 oz. Bio Gemüsemais vacuumpack | |
| | Artikel Nummer: 1854 Einzel EAN: 4 007844 041202 Karton EAN: 4 007844 041226 | Seite 3 von 3 |

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 Nanotechnologie 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: | 299 kJ / 71 kcal |
| Fett: | 1,2 g |
| - davon gesättigte Fettsäuren: | 0,3 g |
| Kohlenhydrate: | 11,0 g |
| - davon Zucker: | 5,7 g |
| Ballaststoffe: | 3,1 g |
| Eiweiß: | 2,5 g |
| Salz: | 0,3 g |

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: |
|  |  |  |