

Exakte Artikelbezeichnung (lt. Etikett)

Geflügel-Bierschinken

Verkehrsbezeichnung

Geflügel-Bierschinken, rein Geflügel

Verwendungszweck / Verbraucherhinweis**Produktbeschreibung**

Brühwurst, aus Geflügelfleisch hergestellt

Herkunftsland Deutschland**Ursprungsland**
(Herkunft der Rohstoffe) _____**Leitsatzkennziffer** _____**Zolltarifnummer** _____**Ware entspricht dem deutschen Lebensmittelgesetz** **Lieferanten-Art.-Nr.** 2341**Zutatenliste** (nach LMV (EU) Nr. 1169/2011)

Zutaten: Hähnchenfleisch 60% und Truthahnfleisch 30%, Trinkwasser, jodiertes Nitritpökelsalz (jodiertes Speisesalz (Speisesalz, Kaliumjodat), Konservierungsstoff E250), Stabilisator E450; Gewürze, Dextrose, Speisesalz, Kräuter, Antioxidationsmittel E300 und E301. Kann Spuren von LAKTOSE, GLUTEN, SENF, SELLERIE und EI enthalten. Wursthülle nicht essbar.

GVO/GMO-Verordnung

Das Produkt enthält nach VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1839/2003 keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen (GVO) und entspricht den jeweils gültigen, gesetzlichen Vorschriften der EU und Deutschlands. Ausgenommen sind zufällig oder technisch nicht vermeidbare CVO-Anteile (je Zutat) kleiner als 0,9 %.

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung der Primärverpackung

Hiermit erklären wir, daß die Verpackungen unserer Produkte den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung (bzw. Entsprechungen in den europäischen Kunststoffrichtlinien) sowie der Verordnung (EU) Nr. 1935/2004 und EG 10/2011 in ihrer jeweils aktuellen Fassung entsprechen.

Allergene Kann Spuren von LAKTOSE, GLUTEN, SENF, SELLERIE und EI enthalten.

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------|
| erstellt am: 23.07.2021 | geprüft am: 23.07.2021 | freigegeben am: 23.07.2021 | Version: |
| durch: A. Wucke | durch: R. Recke, GF | durch: A. Wucke | 05 |

Produktdaten / Logistische Daten

| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Qualitätsstufe | _____ | <u>Karton</u> | |
| MHD in Tagen | <u>24</u> | Gewicht je St/Pck. in g | <u>ca. 1300g</u> |
| Restlaufzeit in Tagen | <u>21</u> | Tara Stück in g | <u>10g</u> |
| Kühlung haltbar über 7°C | <input type="checkbox"/> | St/Pck. je Karton | <u>4 Stück</u> |
| Kühlung haltbar unter 7°C | <input checked="" type="checkbox"/> | Abmessung St L/B/H mm | <u>160 x 105</u> |
| Kühlformel | <u>ungeöffnet bei +2 °C bis +7 °C</u> | Nettogew. je Karton in kg | <u>ca. 5,2 kg</u> |
| Darm / Hülle | <u>Kunst darm - nicht essbar</u> | Tara Karton in g | <u>310g</u> |
| Kaliber in mm | <u>105 mm</u> | Abmessung Krt L/B/H mm | <u>380x230x140 mm</u> |
| Verpackung Einzelartikel | <u>vakuumverpackt</u> | <u>E2-Satten</u> | |
| Verpackungsmaterial | _____ | St/Pck. in E2 | _____ |
| Vertriebsweg | _____ | Nettogewicht E2 in kg | _____ |
| | | <u>Paletten</u> | |
| EAN-Code Artikel | _____ | Krt/Satten je Lage | <u>10</u> |
| EAN-Code Karton | _____ | Lagen pro Palette | <u>8</u> |
| Handelseinheit (kg/St) | <u>kg</u> | Palettenfaktor/Kartons | <u>80</u> |
| | | Palettenhöhe in mm | _____ |

Durchschnittliche Nährwerte je 100g

| | |
|--|-------------|
| Brennwert kJ | <u>676</u> |
| Brennwert kcal | <u>162</u> |
| Fett in g | <u>10,0</u> |
| Fett, davon Fettsäuren in g | <u>3,5</u> |
| Kohlenhydrate in g | <u>1,0</u> |
| Zucker in g | <u>0,4</u> |
| Eiweiß in g | <u>17,0</u> |
| Salz in g | <u>2,4</u> |
| <i>Die Nährwertangaben unterliegen rohstoffbedingten Schwankungen.</i> | |

Analysewerte - Chemisch

| | |
|--------------------|-------|
| BEFFE absolut | _____ |
| BEFFE in FE | _____ |
| ph-Wert | _____ |
| Wassergehalt in g | _____ |
| Fettgehalt in g | _____ |
| Eiweißgehalt in g | _____ |
| Trockenmasse in g | _____ |
| NaCl/Kochsalz in g | _____ |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------|
| erstellt am: 23.07.2021 | geprüft am: 23.07.2021 | freigegeben am: 23.07.2021 | Version: |
| durch: A. Wucke | durch: R. Recke, GF | durch: A. Wucke | 05 |

Analysewerte - Mikrobiologisch

| | |
|--|-------------------|
| Aerobe mesophile Koloniezahl | < 1.000.000 KBE/g |
| Enterobacteriaceae | < 100 KBE/g |
| Escherichia coli | |
| Koagulase positive Staphylokokken | |
| Milchsäurebakterien | < 1.000.000 KBE/g |
| Hefen | < 100 |
| Salmonellen | |
| Listeria monocytogenes | |
| Sporen sulfitreduzierender Clostridien | |

Sensorische Eigenschaften

| | |
|------------|---|
| Aussehen | feingekuttertes Brühwurstbrät mit groben Einlagen aus mageren, gepökelten Muskulaturstücken, vereinzelt feinen Gewürzen |
| Konsistenz | schnitffest |
| Farbe | hellrosa |
| Geruch | würzig, fleischig |
| Geschmack | fleischig, würzig |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------|
| erstellt am: 23.07.2021 | geprüft am: 23.07.2021 | freigegeben am: 23.07.2021 | Version: |
| durch: A. Wucke | durch: R. Recke, GF | durch: A. Wucke | 05 |

Verwendung von Zutaten mit allergenem Potenzial gemäß EU-Einstufung

| Inhaltsstoffe | Ja | Nein | in Spuren | Inhaltsstoff/Spur |
|--|----|------|-----------|---------------------------------------|
| Glutenhaltiges Getreide, namentlich zu nennen: Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse | | | X | kann in Spuren enthalten sein |
| Krebstiere und Krebstiererzeugnisse | | X | | |
| Eier und -erzeugnisse | | | X | kann in Spuren enthalten sein |
| Fisch und -erzeugnisse | | X | | |
| Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse | | X | | |
| Soja und -erzeugnisse | | X | | |
| Milch und -erzeugnisse einschließlich Laktose | X | | | Laktose kann in Spuren enthalten sein |
| Schalenfrüchte und Nebenerzeugnisse, namentlich zu nennen: Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse | | X | | |
| Sellerie und Sellerieerzeugnisse | | | X | kann in Spuren enthalten sein |
| Senf und -erzeugnisse | | | X | kann in Spuren enthalten sein |
| Sesamsamen und -erzeugnisse | | X | | |
| Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO2 angegeben | | X | | |
| Lupine und Lupinenerzeugnisse | | X | | |
| Weichtiere und Weichtiererzeugnisse | | X | | |

| | | | |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------|
| erstellt am: 23.07.2021 | geprüft am: 23.07.2021 | freigegeben am: 23.07.2021 | Version: |
| durch: A. Wucke | durch: R. Recke, GF | durch: A. Wucke | 05 |