

Produktinformation



Artikel: **Hubertusbraten mit Edelpilzfüllung**

Artikel-Nummer: 246

Anzahl Stück/Karton-
Gewicht/Stück: 3 Stück à ca. 3 kg im Karton

Gewicht/Karton: ca. 9,000 kg

Palettenbelegung: 6 Karton pro Lage, 72 Karton pro Palette

Kartonabmessung (cm): 42,00 x 30,00 x 10,00

Zutaten: Schweinefleisch(83%), Fülle(15%) [Speisepilze(47%) (Butterpilze, Steinpilze, Champignons), Zwiebel, Pflanzenöl, **WEIZENMEHL**, Speisesalz jodiert, Schweinebauch (Schweinebauch, Gewürze, Zucker, Traubenzucker, Glucosesirup, Gewürzextrakte (mit **SELLERIE**), Aromen, Antioxidationsmittel E301, Stabilisator E450, Konservierungsstoff E250, Rauch], Würze, Petersilie, Steinpilzpulver, Aroma.

Mögliche Spuren von: Soja, Eiprodukte, Milchprodukte, Schalenfrüchte, Senf, Sesam.

Angaben zu GVO: Das Produkt enthält keine kennzeichnungspflichtigen Bestandteile gemäß EG-VO 1829/2003 und unterliegt nicht der EG-VO 1830/2003.

| | | |
|--------------------------|----------------|------------------|
| Nährwertangaben je 100g: | Brennwert: | 715 kJ (171kcal) |
| | Eiweiß: | 19 g |
| | Kohlenhydrate: | 1 g |
| | Fett: | 10 g |

MHD: 540 Tage ab Produktion

Lagertemperatur: -18 °C

Allergieinformationen: Die Kennzeichnung der kennzeichnungspflichtigen Allergene (nach RL 2000/13/EG, Anhang IIIa und deren Änderungsrichtlinien) in unseren Produkten bezieht sich auf deren rezeptorischen Zusatz. Kreuzkontakte (=mögliche Spuren), auch mit anderen Zutaten mit allergenem Potential, die nicht im Anhang IIIa der Richtlinie 2000/13/EG aufgeführt sind, können nicht ausgeschlossen werden.

Allgemeine Hinweise: Das Produkt incl. der Verpackung entspricht dem EU-Recht und dem deutschen Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) sowie seinen Folgeverordnungen in der jeweils gültigen Fassung. Wir haben ein HACCP Konzept gemäß der VO(EG) Nr. 852/2004 eingeführt und sind ein nach dem FSSC 22000 Standard zertifiziertes Unternehmen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften bei der Weiterverarbeitung haftet der Anwender.