

Produktinformation



Artikel: **Münchner Weisswurst 140 g**

Artikel-Nummer: 4685

Anzahl Stück/Karton-
Gewicht/Stück: 30 Paar à 140 g im Karton

Gewicht/Karton: ca. 4,200 kg

Palettenbelegung: 9 Karton pro Lage, 117 Karton pro Palette

Kartonabmessung (cm): 36,00 x 26,00 x 10,50

Zutaten: Schweinefleisch und Kalbfleisch(70%),Speck,Schwarten,Wasser,Speisesalz jodiert,Zwiebeln,Lauch,Petersilie,Gewürze,Dextrose,Geschmacksverstärker E621, Gewürzextrakte (mit SELLERIE),Glucosesirup,Säuerungsmittel E331 und E330, Säureregulator E325, Stabilisator E450,SENFMEHL,Aromaextrakte, Antioxidationsmittel E300,Stärke,Pfeffer,Würze,Naturdarm.

Mögliche Spuren von: Weizen,Soja,Sesam,Schalenfrüchten,Milchprodukten, Eiprodukten.

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: 1158 kJ (276 kcal)
Eiweiß: 11 g
Kohlenhydrate: 1 g
Fett: 25 g

MHD: 540 Tage ab Produktion

Lagertemperatur: -18 °C

Zubereitung: Die gefrorenen Weißwürste in warmes Wasser legen und langsam auf ca. 70°C erwärmen. Ungefähr 10 Minuten bei dieser Temperatur ziehen lassen. Das Wasser darf nicht kochen.

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.