

Produktspezifikation

nach LMIV



Münsterländer
Spezialitäten

70042

Artikelbezeichnung: Prinzensülze

Artikelnummer: 1714

Zutaten: Mageres Schweinefleisch (51%), Kräuternessig (Branntweinessig, Würze, Antioxidationsmittel: KALIUMMETABISULFIT; natürliches Kräuteraroma, Hefeextrakt), Sud vom Schweinebraten (Fleischsaft aus eigenem Bratprozess), Speisegelatine vom Schwein, jodiertes Speisesalz (Speisesalz, Kaliumjodat), Zwiebeln, Gewürzgurken (Gurken, Branntweinessig, Zucker, Salz), Lorbeerblätter, Wacholderbeeren, Gewürze, Konservierungsstoff: Natriumnitrit; Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure, Natriumascorbat.

| Angaben zum Produkt | | Nährwerte pro 100g: | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------|--------|----------|
| Stückgewicht ca.: | 2,0 kg | Energiewert | KJ 572 | Kcal 136 |
| Warenart: | Aspik und Sülzen | Fett: | 3,16g | |
| | | davon gesättigte Fettsäuren: | 1,23g | |
| Liefereinheit: | Stück | Kohlenhydrate: | 7,6g | |
| Lagertemperatur: | <7°C | Eiweiß: | 19,2g | |
| | | Zucker: | 7,5g | |
| Mindesthaltbarkeit ca.: | 40 Tage | Salz: | 0,88g | |
| | | | | |

Rechtliche Anforderungen und Erklärung zur GMO bzw. GVO:

Die Ware ist GMO bzw. GVO **frei** und entspricht den EU Richtlinien 1829/2003 & 1830/2003

| Allergene: | Enthalten | |
|--------------------------------------|-----------|-------|
| | Ja | Nein* |
| Gluten (Getreidehaltige Erzeugnisse) | | - |
| Krebstiere | | - |
| Eier | | - |
| Erdnüsse | | - |
| Milch (Laktose) | | - |
| Schalenfrüchte | | - |
| Sellerie | | - |
| Sesam | | - |
| Senf | | - |
| Mais / Maiserzeugnisse | | - |
| Soja | | - |
| Schwefeldioxid und Sulfite | + | |

*Eine Kreuzkontamination mit den als NEIN gekennzeichneten Zutaten kann aufgrund des Herstellungsprozesses nicht vollständig ausgeschlossen werden

Alle Angaben zu dem Produkt stützen sich auf dem Kenntnisstand, der uns im Rahmen der vorliegenden Spezifikationen unserer Vorlieferanten bzw. Hersteller vorliegt und können daher begrenzt zugesichert werden.