

SPEZIFIKATION



PRIMAL® Rohwurst

Art-Nr.: 206156

Produktbeschreibung

PRIMAL® Rohwurst ist ein Rohwurststreifemittel auf GdL-Basis mit Intensiv-Umrötung und einer pfeffrigen Würzung für Salami, Eichsfelder, Westfälische, Katenwurst und Schlackwurst.

Inhaltsbestandteile

E575 Glucono-delta-Lacton, Gewürze, Lactose, E621 Mononatriumglutamat, E301 Natriumascorbat, E300 Ascorbinsäure, Gewürzextrakte

Deklarationsempfehlung lt. LMKV

Zutaten: ..., Säureregulator E575, Gewürze, Lactose, Geschmacksverstärker E621, Antioxidationsmittel E301/E300, Gewürzextrakte oder natürliches Aroma oder Aroma, ...

Dosierung

15 g/kg Rohwurst

Physikalisch-chemische Daten

Pulvrige Mischung aus den reinen Inhaltsbestandteilen in Lebensmittelqualität.

Aussehen	feinst vermahlen, pfefferfarben
Geruch	Pfeffer

Sensorische Eigenschaften

Farbe	hellbeige
Geruch	würzig, aromatisch
Geschmack	Pfeffer, leichte Kümmelnote

Mikrobiologische Daten (Richtwerte)

Gesamtkeimzahl	< 500.000 KbE/g
Hefen / Schimmel	< 50.000 KbE/g
Enterobacteriaceae	< 50.000 KbE/g
Salmonellen ssp.	neg. / 25 g

Nährwerte

Wegen der geringen Dosierung hat das Produkt keine rechnerisch ermittelbaren Auswirkungen auf ernährungsphysiologische Daten des Endproduktes.

Empfohlene Lagerbedingungen

Kühl, trocken und frei von Fremdgerüchen aufbewahren; bereits geöffnete Gebinde unverzüglich verbrauchen.

Haltbarkeit bei empfohlenen Lagerbedingungen

24 Monate in der verschlossenen Originalverpackung.

Standardverpackungen

1 kg

Druckdatum: 02.02.15 PRIMAL® Rohwurst Aktualisiert von: NE Stand: 11.08.12

Das Produkt und die eingesetzte Produktverpackung entsprechen den Anforderungen des deutschen Lebensmittelrechtes und seinen Ausführungsverordnungen (zusätzlich BGA-Empfehlungen XVII) sowie den einschlägigen lebensmittelrechtlichen EU-Verordnungen in der jeweils gültigen Fassung. Hinweise für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte werden nach unseren besten Kenntnissen und Informationen unverbindlich gegeben. Jeder Verarbeiter haftet selbst für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften.

Allergie- und Inhaltsstoffangaben



ProjektNr - ArtikelNr - MaterialNr 206156

PRIMAL® Rohwurst

Gluten	<input type="text" value="-"/>	Sojaöl	<input type="text" value="-"/>
Weizen	<input type="text" value="-"/>	Rindfleisch	<input type="text" value="-"/>
Roggen	<input type="text" value="-"/>	Rind, sonstige	<input type="text" value="-"/>
Schalen - Krustentiere	<input type="text" value="-"/>	Schweinefleisch	<input type="text" value="-"/>
Hühnerei	<input type="text" value="-"/>	Schwein, sonstige	<input type="text" value="-"/>
Fisch	<input type="text" value="-"/>	Geflügelfleisch	<input type="text" value="-"/>
Erdnüsse	<input type="text" value="-"/>	Geflügel, sonstige	<input type="text" value="-"/>
Sojaweiß/-bestandteile	<input type="text" value="-"/>	Mais	<input type="text" value="-"/>
Milch - Molkenprotein	<input type="text" value="+"/>	Kakao	<input type="text" value="-"/>
Lactose	<input type="text" value="+"/>	Hülsenfrüchte	<input type="text" value="-"/>
Nüsse	<input type="text" value="-"/>	Glutamat (E 621)	<input type="text" value="+"/>
Sellerie/-öl/-oleoresin	<input type="text" value="-"/>	Koriander	<input type="text" value="-"/>
Senf/Senfsamenerzeugnisse/ Senföl/-oleoresin	<input type="text" value="-"/>	Sojalecithin	<input type="text" value="-"/>
Sesam/-öl	<input type="text" value="-"/>	Karotte	<input type="text" value="-"/>
Sulfit (E 220 - E 228)	<input type="text" value="-"/>		
Lupine	<input type="text" value="-"/>		
Weichtiere	<input type="text" value="-"/>	GMO deklarationsfrei	<input type="text" value="+"/>

+ ja/enthalten, - nein/nicht enthalten, S Spuren
Fettschrift kennzeichnet **Deklarationspflicht gemäß
 Richtlinien 2007/68/EG und 2000/13/EG**

Erfassung / Änderung: 16.02.04 / 06.08.09
 Erfassung von / Änderung von: D. Lutz / TB

Die Informationen zu Allergenen beziehen sich auf die Rezeptur und stellen unsere derzeitigen Kenntnisse dar. Sie beruhen auf uns vorliegenden Rohstoff-Lieferantenerklärungen. Trotz umfangreicher Vorkehrungen können wir eine Kreuzkontamination mit Allergenen nicht völlig ausschließen. Eventuelle Spuren an Allergenen könnten möglicherweise enthalten sein.