

Artikel-Nr.	Artikel-Name	Einzel-Gewicht
	Schinkenzwiebelmettwurst	90g je Stück 200g je Stück

1. Zutatenverzeichnis/ Deklaration

Deklaration auf Etikett bzw. Deklartions-/ Infomtationsempfehlung Theken Zutatenverzeichnis:

Schweinefleisch (92%), Nitritpökelsalz (Speisesalz, Konservierungsstoff E 250), Natriumlactat (Stabilisator E 325, Wasser), Rosenpaprikaaroma, **Lactose, Gewürze (mit Senfmehl)**, Hefe, Dextrose, Verdickungsmittel E 412, Geschmacksverstärker E 621, Würze, Antioxidationsmittel E 300, Säuerungsmittel E 330, Gewürzextrakte, Pfefferaoma, Starterkulturen, Farbstoff E 120

Darmart: Kunstdarm
Kaliber: 90g/ 200g 45e 900g 47er

2. Produktverpackung

Artikelnummer

Gebindeeinheit: 1
Direktverpackung: Kunstdarm
Umverpackung: nach Kundenwunsch

Alle Artikel können auf Kundenwunsch auch lose im Beutel/ in E2 Kisten geliefert werden.

Wir gewährleisten, dass die von uns verwendeten Verpackungen den aktuellen gesetzlichen Vorgaben (u. A. gem. EG VO 1935/2004; EG VO 10/2011) entsprechen und uns entsprechende Konformitätsbescheinigungen unserer Verpackungsmittellieferanten vorliegen.

3. Haltbarkeit, Lager- und Transportbedingungen

Lager- und Transportbedingungen: gekühlt bei 2°C bis max. 7°C lagern und transportieren

	unbegast	begast
Haltbarkeit ab Produktionsdatum:	<input type="text" value="10 Tage"/>	<input type="text" value="17 Tage"/>

Restlaufzeit bei Anlieferung:	<input type="text" value="9 Tage"/>	<input type="text" value="16 Tage"/>
-------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

4. Allergene

Enthält:

Kann Spuren von enthalten:

5. Produktbeschreibung

Optik:

Sensorik:

6. Mikrobiologische Parameter:

Einhaltung der Grenzwerte gem. EG VO 2073/2015

Einhaltung der Richt- und Warnwerte der DGHM-Rohwurst (jeweils aktuelle Fassung).

7. Chemische Parameter und Nährwertangaben

Brennwert	595 kj 142 kcal
Fett	6,2 g
davon gesättigte Fettsäuren	3,1 g
Kohlenhydrate	1,1 g
davon Zucker	1 g
Eiweiß	17,9 g
Salz	2,43 g

Basieren auf Nährwertanalysen durch ein akkreditiertes Labor.

8. GVO

Das Produkt ist nach den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003 zur Zulassung, Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit von gentechnisch veränderten Lebens- und Futtermitteln nicht kennzeichnungspflichtig.

Die Freigabe der Spezifikation erfolgt im Rahmen der Freigabe unserer gesamten QM-Dokumentation und ist auch ohne Unterschrift gültig.