



**Produktpass**

vom: 10.07.2020

Seite: 1

PLU: 1758

**Leberkäsbrät**

Zutaten: Schweinefleisch(73%), Trinkwasser(24%), Nitritpökelsalz(2%), Gewürze(1%), Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure und Ascorbate, i-, Tri- und Polyphosphate, Geschmacksverstärker: Mono- u. Natriumglutamat, oA:Nitrite, Dextrose;

Lagerbedingungen: Empfohlene Lagertemperatur bei max. : +1.0°C      Haltbarkeit in Tagen: 3  
 Empfohlene Transporttemperatur bei max.: +1.0°C      Restlaufzeit in Tagen: 1

sensorische      Geruch: frisch  
 Beschreibung:      Geschmack: Pfeffer, Knoblauch, Muscat  
                                  Konsistenz: zäh

EAN-Code:

Nährwerte bezogen auf 100g des verkehrsfertigen Produkts	Energie:		Fett	davon gesätt. Fettsäuren	Kohlenhydrate	davon Zucker	Ballaststoffe	Eiweiß	Salz	berechnet
	Kilojoule	kcal								
	1238	296	28g	16.6g	1.3g	0.6g	o.A.	9g	0.2g	

Roh nicht zum Verzehr geeignet. Bitte sofort nach Erhalt durcherhitzen.  
 Bei 140°C im Backofen 45 Minuten backen.

GVO Bestätigung	Das Produkt enthält kein Material aus gentechnischveränderten Organismen, gemäß EG1829/2003 Das Produkt enthält kein Material aus gentechnischveränderten Organismen, gemäß EG1830/2003
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Allergene: Eine Behandlung mit ionisierten Strahlen ist NICHT erfolgt!

Die in dieser Spezifikation gemachten Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnisse und sind nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt worden. Wir bestätigen insbesondere, daß dieses Produkt rezepturbedingt keine der oben mit <keine> genannten Stoffe enthält. Eine unvermeidliche, prozessbedingte Kreuzkontamination läßt sich allerdings trotz größter Sorgfalt auch seitens unserer Vorlieferanten nicht ganz ausschließen. Die Spezifikation soll eine Information über unsere Produkte darstellen und basiert auf die wahrheitsgemäßen Informationen unserer Rohwarenlieferanten.