

# Waldecker Fleischwaren HEINRICH SAURE GMBH

EG-Zerlege- und Verarbeitungsbetrieb EZ 837/EV 837

34508 Willingen • Auf der Höhe 7 • Usseln

Telefon: 05632-94900 Telefax: 05632-949020



## Produktspezifikation: Upländer Gebirgskochschinken mit Würzlake

Aktualisiert am: 04.02.2016

Artikelnummer: 5007  
Produktbeschreibung: Kochschinken mit Würzlake, aus der Schweineoberschale  
Herkunftsland: Deutschland

### Sensorik

Gewicht: ca. 4,2 kg  
Länge: ca. 20 cm  
Aussehen: rundgeformte Oberschale aus dem Schweineschinken, umgerötet, gekocht  
Konsistenz: schnittfest, leicht saftig  
Farbe: hell rosafarben  
Geruch/Geschmack: mild würzig, spezifisch, einwandfrei

Erklärung GVO: keine Verwendung von genveränderten Produkten

Zutaten nach ALBA: Schwein, Mais, Hefe

Hinweise für Allergiker:

### Chemisch-analytische Werte

pH-Wert:  
Gesamteiweiß: %  
Bindegewebeisweiß: %  
Fett: %  
Wasser: %  
Fleischeiweiß: %  
BEFFE: %  
F. i. T.: %  
Fremdwasser: %  
FE. I. TT. A.: %  
BE. I. FE.: %  
BEFFE I. FE.: %  
Fett: FE: %

### Ernährungsphysiologische Beschaffenheit (Durchschnittswerte)

Energie kJ/100 g.: 512 kJ  
Kcal/100 g.: 122 kcal  
Eiweiß/100 g.: 20 g  
Kohlenhydrate/100 g.: 1 g  
davon Zucker/100 g.: 1 g  
Fett/100 g.: 5 g  
davon gesättigte Fettsäure/100 g.: 1,5 g  
Ballaststoffe/100 g.: 0 g  
Salz/100 g.: 2 g

Mikrobiologische Werte: DGHM gemäß Richt- und Warnwerte

Zutatenliste: Schweinefleisch 87%, Würzlake 13%: (Trinkwasser, Kochsalz, Säureregulator E 325, Maltodextrin, Dextrose, Stabilisator: E450, E451, Verdickungsmittel: E407, Würze, Gewürzextrakte, Aromen, Antioxidationsmittel: E316, Konservierungsstoff: E250).

Mindesthaltbarkeit: 21 Tage  
Restlaufzeit: 19 Tage

Veterinärkontrollnummer: Veterinäramt Frankenberg

Verpackungsart: Tiefziehpackung mit Etikett  
Leergewicht der Packung: 10 g  
Lagertemperatur: 2 - 6° C

Erstellt durch:  
-----  
Alexander Klassen  
-----  
QM

Geprüft durch:  
-----  
Falko Habermann  
-----  
Produktionsleiter

Freigegeben durch:  
-----  
H. Saure  
-----  
Geschäftsführer