

Artikelnummer: RW01518

Artikelbezeichnung: Landmettwurst

17087 Altentreptow

Verwendung von Zutaten mit allergenem Potential gemäss EU-Einstufung

	Zutat	enthalten	
		ja	nein
Glutenhaltiges Getreide u. -erzeugn.			X
Krebstiere u. -erzeugn.			X
Eier u. -erzeugn.			X
Fisch u. -erzeugn.			X
Erdnüsse u. -erzeugn.			X
Soja u. -erzeugn.			X
Milch u. -erzeugn. einschl. Lactose	Lactose	X	
Schalenfrüchte (z.B. Nüsse) u. -erzeugn.			X
Sellerie u. -erzeugn.			X
Senf u. -erzeugn.			X
Ssamsamen u. -erzeugn.			X
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO2 angegeben			X
Sonstige			X

Verwendung von Zutaten gemäß ALBA Liste

Allergene	enthalten		Zutat	enthalten	
	ja	nein		ja	nein
Kuhmilchweiss		X	Milchbestandteile		X
Lactose	X		Lactose		X
Hühnerweiss		X	Sojalecithin		X
Sojaweiess		X	Sojamehl		X
Sojaöl		X	Sojaschrot		X
Gluten		X	Weizenmehl		X
Weizen		X	Weizenschrot		X
Hafer		X	Weizenstärke	X	X
Roggen		X	Paniermehl		X
Rindfleisch		X	Eigelb		X
Schweinefleisch	X		Schweinefleisch		
Geflügelfleisch		X			
Fisch		X			
Schalen-u.Krustentiere		X			
Mais		X			
Kakao		X			
Hefe		X			
Gemüse/Hülsenfrüchte		X			
Nüsse / Nussöl		X			
Erdnüsse / Erdnussöl		X			
Sesam / Sesamöl		X			
Glutamat	X		E621 Natriumglutamat		
Sulfon (E210-E228)>10ppm		X			
Benzoessäure (E210-E213)		X			
AZO Farbstoffe		X			
Tartrazin (E102)		X			
Zimt		X			
Vanillin		X			
Koriander		X			
Sellerie		X			
Umbelliferen		X			
BHA / BHT (E320+E321)		X			
Süsstoffe		X			
Senf		X			
Sulfite		X			

Zutaten: 100 g Mettwurst enthalten 110 g Schweinefleisch, Kochsalz jodiert (Konservierungstoff: E250), Säuerungsmittel:E575, Lactose, Dextrose, Gewürze, Antioxidationsmittel: E301, Geschmacksverstärker:E621, Trennmittel:E470a, Aromen, Buchenrauch

MHD 28 Tage bei 2-7°C

Die gemachten Angaben beziehen sich ausschließlich auf die rezepturmäßig zugesetzten Bestandteile ! Wir können keine Garantie auf die Freiheit von Allergenen machen, die durch mögliche Cross-Kontaminationen bei Vorlieferanten entstehen!

Datum
27.11.2007