

Artikeldatenblatt

4250127440135 Milchunion Metzger Vorderschinken, o.F.o.S, ungeräuchert
4003903000005 Milchunion Frischdienst GmbH + Co. KG, Am Forst 1, 92637 Weiden

Artikellangtext	(Deutsch) Milchunion Metzger-Vorderschinken rundca. 2,5kg Stück
Artikelbeschreibung	(Deutsch) Milchunion Metzger Vorderschinken, o.F.o.S, ungeräuchert
Zutatenliste	(Deutsch) Zutaten: Schweinefleisch, jodiertes Speisesalz, Würze, Stabilisatoren: (Tri- und Diphosphate), Dextrose, Antioxidationsmittel: (Natriumascorbat, Ascorbinsäure), Gewürzextrakte, Maltodextrin, Saccharose, gekörnte Brühe, Aroma, Konservierungss toff: Natriumnitrit
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	(Deutsch) gekühlt bei max. 7°C aufbewahren
Ursprungsland	EUROPÄISCHE UNION (GS1-Code)

Nährwertinformationen

Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm

Energie [kcal]

Energie [kcal]	357
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Energie [kJ]	85

Nährwertangaben

Bestandteil	Fett
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	2,1 Gramm
Bestandteil	Fett: davon gesättigte Fettsäuren
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	0,8 Gramm
Bestandteil	Kohlenhydrate
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	0,5 Gramm
Bestandteil	Kohlenhydrate: davon Zucker
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	0,5 Gramm
Bestandteil	Eiweiß
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	16 Gramm
Bestandteil	Salz
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.
Wert	2,6 Gramm
Nettofüllmenge	ca. 2,5 Kilogramm
Publikationsdatum	27.11.2014