

Produktspezifikation Spécification Produit

Eiernudeln 9mm Pâtes aux œufs 9mm

Artikelbeschreibung Description de l'article

Markenname / Hersteller Marque / Fabricant	regional regional
Produktgruppe Groupe de produit	Pasta Pâtes

Zutaten Ingrédients

Zutatenliste	HARTWEIZENGRIESS (EU/USA/CAN), CH-VOLLEI 20% (Freilandhaltung), Kochsalz.
Ingrédients	SEMOULE DE BLÉ DUR (EU/USA/CAN), ŒUF entier 20% (issus de l'élevage en plein air), sel de cuisine.
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder GVO?	Nein / Frei von

Allergenangaben Données allergènes

Allergenangaben Données allergènes	Grad des Vorkommens Indication de présence
Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse Céréales contenant du gluten	Ja / Enthält Oui / Présence
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse Œufs et produits à base d'œufs	Ja / Enthält Oui / Présence

Nährwerte Valeurs nutritives

Nährwerte 100 Gramm Valeurs nutritives 100 grammes

Zubereitungsgrad	Unzubereitet	Etat du produit	Non préparé
Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe.	Précision des valeurs	approximatif (~) - la méthode utilisée pour analyser le produit a permis d'obtenir une valeur approximative de la déclaration nutritionnelle

Energie	1470 kJ / 352 kcal
---------	--------------------

Nährwert Nutriments	Wert Valeur	Referenzmenge in Prozent (%) Apport de référence en pourcents (%)
Fett Matières grasses	3.0 g	
Fett, davon gesättigte Fettsäuren dont acides gras saturés	0.8 g	
Kohlenhydrate Glucides	67.0 g	
Kohlenhydrate, davon Zucker dont sucres	2.5 g	
Eiweiß Protéines	16.0 g	
Salz Sel	0.0 g	
Ballaststoffe Fibres alimentaires	0.0 g	

Produktionsland Pays de production

Produktionsland Pays de production	SCHWEIZ SUISSE
------------------------------------	----------------

Spezifische Zusatzdaten Données supplémentaires

Herstellverfahren Etapes de fabrication	
spez. Produktdetails Détails produit	
nicht deklarationspflichtige E-Nummern Numéros E à ne pas déclarer	
Zertifizierung Certification	