



Mini croûtons à l'ail - 75g



Présentation

La pâte de ces petits croûtons croustillants est façonnée, les longs pains sont cuits puis découpés en petites tranches, puis finement grillés.


Notre suggestion de préparation

Ces croûtons au parfum méditerranéen d'huile d'olive et d'ail se marieront à merveille avec notre gamme de soupes artisanales. Ils sont délicieux accompagnés de rouille, mêlés à une salade ou encore tartinés.

Aspect nutritionnel

Nos croûtons sont source de fibre.



Désignation							
MINI CROÛTONS À L'AIL - 75G							
Date de création :	22/09/2017	Page :	2/2	Code article :	283		
Date de révision :	05/08/2021	Ref :	C-D-N80	Gencod :	3461820200426		
Transport et conservation							
A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière. A consommer dans les 6 jours après ouverture.				DLC garantie à réception :		6 mois	
				DLC totale :		9 mois	
Composition							
Ingrédients :				Valeurs nutritionnelles (pour 100g)			
Farine de FROMENT (farine de BLE, GLUTEN), mélange de céréales (SEIGLE, ORGE , maïs, AVOINE, BLE, riz, millet), arôme naturel d'ail (3,8%), huile d'olive (3%), levure boulangère, extrait de malt D'ORGE, sel , SOJA, lin, émulsifiant: lécithine de SOJA . Fabriqué dans un atelier qui utilise du sésame, des œufs, et des produits laitiers.				Valeur énergétique :		1741kJ/413kcal	
				Matières grasses :		9,2g	
				Dont acides gras saturés :		1,3g	
				Glucides :		68g	
				Dont sucres :		3,1g	
				Fibres alimentaires :		4,3g	
				Protéines :		12g	
Sel:		2,7g					
Caractéristique physico - chimique				Ionisation / OGM			
Aw < 0,5 (produit sec)				Produit fini non ionisé . <i>Ne contient pas d'ingrédient ionisé.</i> Produit non soumis à l'obligation d'étiquetage OGM conformément à la réglementation (CE 1829/2003 et CE 1830/2003). Fabriqué en France			
Microbiologie							
Les produits secs ne permettent pas le développement des micro-organismes. (Aucune disposition légale n'est définie pour les produits dont l'Aw est inférieure à 0,5)							
Caractéristique export							
<u>Code douanier</u> : 1905409000 <u>N°FDA</u> : 19222285300							
Logistique et conditionnement							
Type	Nombre d'U.V.C.	Poids Brut (en kg)	Poids net (en kg)	longueur (en mm)	largeur (en mm)	Hauteur (en mm)	Conditionnement
U.V.C.	1	0,0775	0,075	100	50	160	Sachet plastique
Carton	14	1,341	1,05	395	238	175	Carton
Palette	1400	149	105	1200	800	1900	-
Rédacteur				Consignes de tri			
Nom	Davina MILLE - Responsable Qualité			 Sachet plastique à jeter			