

FICHE TECHNIQUE

www.bakerandbaker.eu

BAKER & BAKER
dedicated to delight

Mise à jour :

26.01.2022

Snack fromage**CODES MATIÈRE PREMIÈRE**

Numéro d'article	
Baker & Baker numéro d'article	10154218
Société	
Baker & Baker BENELUX BV	Code article 23644
Autres	
Code EAN	8712398036449
Code CN (EU)	1905908000

DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE

Dénomination de la denrée alimentaire:	Pâte feuilletée avec fromage, surgelé.
--	--

DESCRIPTION DU PRODUIT

Produits de boulangerie pour tous consommateurs (Pour les exceptions, voir la liste des ingrédients et des allergènes)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Condition physique:	Viennoiserie
Pays d'origine:	Belgique

CONSIGNES D'UTILISATION

Conseil général
Après la cuisson, le petit pain au fromage est prêt à la consommation. Avant la cuisson, éventuellement couvrir de fromage râpé, de chapelure ou de graines de sésame. Servir au chaud pour un goût optimal.

Instructions de préparation			
Décongélation:	Temps:	30 min	Température:
Cuisson (Four à convection):	Temps:	30 min	180 - 200 °C
Cuisson (Four traditionnel):	Temps:	30 min	200 - 220 °C

DIMENSIONS DU PRODUIT

	Cible	Intervalle	Méthode	Remarque
Poids total:	95 g	86,5 - 103,5 g		
Longueur:	120 mm	115 - 125 mm		
Largeur:	80 mm	75 - 85 mm		
Forme:	Rectangulaire.			

INFORMATION SENSORIELLE

Goût:	Épicé	Odeur:	Odeur typique de pâtisserie
Aspect visuel:	Congelé	Couleur:	Beige

Numéro d'article: 10154218

Mise à jour : 26.01.2022

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

Eau; FARINE DE BLÉ; Graisse de palme; Huiles végétales: Colza, Tournesol; FROMAGE (LAIT)(7,6%); POUDRE DE LAIT ÉCRÉMÉ; Amidon modifié de pomme de terre; FROMAGE EN POUDRE (LAIT)(0,9%); Amidon modifié; POUDRE D'OEUF ENTIER; Sel; Sel iodé (Sel; Iodure de potassium); Arôme (CONTIENT DU BLÉ; CONTIENT DU CÉLERI); Amidon de pomme de terre; Émulsifiant: Mono- et diglycérides d'acides gras, Lécithine; PROTÉINE DE LAIT; Épaississant: Phosphates de sodium, Diphosphates, Alginate de sodium, Sulfate de calcium, Carraghénanes; Dextrose; Colorant: Caramel au sulfite d'ammonium; Extrait de levure; Sucre; Correcteur d'acidité: Phosphates de sodium.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit

Énergie: 1.426 kJ (343 kcal)
 Matières grasses: 25,4 g
 dont acides gras saturés: 11,1 g
 Glucides: 21,8 g
 dont sucres: 1,6 g
 Protéines: 6,3 g
 Sel (Na x 2,5): 1,281 g

INFORMATION SUR LES ALLERGÈNES

Allergène	Présent		
	produit	ligne de production	usine
Allergènes selon réglementation (selon Règlement (UE) n o 1169/2011)			
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Blé	Oui	Oui	Oui
Seigle	Non	Oui	Oui
Orge	Non	Oui	Oui
Avoine	Non	Non	Oui
Épeautre	Non	Non	Oui
Froment khorasan	Non	Non	Oui
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non
Oeufs et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Poissons et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Arachides et produits dérivés	Non	Non	Non
Soja et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Lait et produits dérivés (dont lactose)	Oui	Oui	Oui
Fruits à coque et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Amande	Non	Oui	Oui
Noisette	Non	Non	Oui
Noix	Non	Non	Non
Noix de cajou	Non	Non	Non
Noix pécan	Non	Non	Non
Noix du Brésil	Non	Non	Non
Pistaches	Non	Non	Non
Noix macadamia/du Queensland	Non	Non	Non
Céleri et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Moutarde et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Sésame et produits dérivés	Non	Non	Oui
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations > 10 mg/kg ou de > 10 mg/l	0 PPM *	Oui	Oui
Lupin et produits dérivés	Non	Non	Oui
Mollusques et produits dérivés	Non	Non	Non

* Selon le Règlement (UE) n o 1169/2011, seul la concentration d'anhydride sulfureux et de sulfites excédant 10 mg / kg ou 10 mg/ L doit être étiqueté.

Peut contenir des allergènes

Peut contenir des traces de: POISSON, SOJA, FRUITS À COQUE, MOUTARDE.

INFORMATION OGM

Ce produit ne contient pas d'ingrédients qui exigent l'étiquetage conformément à la réglementation (UE) 1829/2003 et le règlement (UE) 1830/2003.

INFORMATION DIÉTÉTIQUE

Convient au régime végétarien (lait, oeuf): Non
 Convient au régime vegan: Non

Numéro d'article: 10154218

Mise à jour : 26.01.2022

INFORMATION MICROBIOLOGIQUE

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques:
Quantité totale de germes:	/ g	30 000 000				SP-VG M 008
E. coli:	/ 1 g	1 000				AFNOR BRD 07/7 - 12/04
Moisissures:	/ g	30 000				ISO 7954
Levures:	/ g	30 000				ISO 7954
Bacillus cereus:	/ g	3 000				ISO 7932
Staphylococcus aureus:	/ g	3 000				ISO 6888-2
Salmonella:	/ 25 g	Absent				ISO 6579:2002
Listeria monocytogenes:	/25 g	100				AFNOR SDP 07/4 - 09/98

INFORMATION SUR LA DURÉE DE CONSERVATION ET LA LOGISTIQUE

Conditions de stockage	
Date de durabilité minimale:	200 Jrs
Température de stockage:	-18 °C
Conseil de stockage:	Ne pas recongeler un produit décongelé.
Conditions de stockage après cuisson (simulation en laboratoire)	
Durée de conservation:	1 Jrs
Température de stockage:	7 °C
Conseil de stockage:	À conserver dans un endroit frais et sec.
Conditions de transport	
Température de transport:	-18 °C

INFORMATION SUR L'EMBALLAGE

Unité de distribution				
Poids net:	3,800 kg	Poids brut:	4,242 kg	Nombre de pièces: 40 Pce
Emballage primaire				
Description:	Film	Matière:	OPP	
Description:	Plateau	Matière:	Ondulé	
Description:	Encre	Matière:		
Emballage secondaire				
Description:	Boîte	Matière:	Ondulé	
Description:	Colle	Matière:		
Description:	Ruban adhésif	Matière:	PP	
Description:	Ruban adhésif	Matière:	PP	

INFORMATION LÉGALE

Tous les produits sont conformes à la législation européenne et nationale.

DÉCLARATION

Ce document est créé par le logiciel QA/ERP. Les étapes obligatoires de validation garantissent que l'information qui est communiquée ici est actuelle et exacte selon notre connaissance le jour de la création et ne nécessite pas de signature. Avec ce document, le client est assuré de disposer de la dernière version actualisée.

Les informations obtenues par un moyen autre que ce système ne peuvent pas être garanties.