

PAIN AUX RAISINS 120G BEURRE FIN PRÊT-À-POUSSER SURGELÉ BRIDOR LES **CLASSIQUES**

Code article 32659 **BRIDOR** Marque Code EAN (carton) 3419280018075 N° nomenclature douanière 1905 90 70 Code EAN (sachet) Lieu de fabrication **France**

Des viennoiseries à la texture tendre, tourées avec du beurre fin.

Son coeur moelleux révèle un délice de raisins naturellement sucrés et macérés dans une crème pâtissière onctueuse.

CARACTERISTIQUES ET COMPOSITION

Produit Surgelé: $7.5 \text{ cm} \pm 1.5 \text{ cm}$ Longueur

> Largeur 5.5 cm ± 1.5 cm Hauteur 4.5 cm ± 0.5 cm

Produit Cuit: Poids moyen 120g

(à titre indicatif) 14.0 cm ± 1.5 cm Longueur

Largeur 12.0 cm ± 1.5 cm Hauteur $3.5 \text{ cm} \pm 0.5 \text{ cm}$



Ingrédients : farine de BLÉ, eau, raisins secs 12%, beurre fin (LAIT) 12%, sucre, levure, amidon modifié, ŒUFS, gluten de **BLÉ**, sel, lactosérum en poudre (**LAIT**), poudre de **LAIT** écrémé, émulsifiant (lécithine de colza), stabilisants (acétate de calcium, diphosphate tétrasodique, phosphate disodique), agents de traitement de la farine (acide ascorbique, hémicellulases, alpha-amylases), extrait de carotte, arôme naturel, extrait de curcuma, extrait de paprika. Oeufs issus de poules élevées au sol.

Pour les allergènes, dont les céréales contenant du gluten, se référer aux ingrédients en majuscules.

Peut contenir des traces de: graines de sésame, soja, fruits à coque.

Les enzymes sont des auxiliaires technologiques et peuvent ne pas être déclarées dans les produits cuits.

OGM · néant Convient aux végétaliens Ν certification Kasher Ν O = oui 0 Ν Ionisation: néant Convient aux végétariens certification Halal

Valarina mutuiti amaallaa marin 100m	Produit surgelé		Produit cuit		
Valeurs nutritionnelles pour 100g	Pour 100g	Par portion**	Pour 100g	Par portion***	% AR* par portion
Energie (kJ)	1 252	1 502	1 252	1 502	17,9 %
Energie (kcal)	298	358	298	358	17,9 %
Matières grasses (g)	11	13	11	13	18,0 %
dont acides gras saturés (g)	6,7	8	6,7	8	40,1 %
dont acide gras trans (g)	0	0	0	0	
Glucides (g)	43	51	43	51	19,7 %
dont sucres (g)	17	21	17	21	22,8 %
Fibres alimentaires (g)	2,2	2,6	2,2	2,6	10,4 %
Protéines (g)	5,5	6,6	5,5	6,6	13,2 %
Sel (g)	0,57	0,69	0,57	0,69	11,5 %
Sodium (g)	0,23	0,28	0,23	0,28	11,5 %

^{*}Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ / 2000 kcal) - **Poids dune portion de produit surgelé : 120,0g - ***Poids d'une portion de produit cuit : 120,0g

Caractéristiques microbiologiques	Valeurs cibles	Tolérances	Méthodes d'analyse
Flore totale aérobie mésophile	< 100 000 ufc/g	< 1 000 000 ufc/g	ISO 4833-2
Escherichia coli	< 10 ufc/g	< 100 ufc/g	ISO 16649-2
Salmonelles	absence dans 25g	absence dans 25g	BRD 07/11-12/05
Staphylococcus aureus	< 100 ufc/g	< 1 000 ufc/g	NF V08-057-1
Bacillus cereus	< 100 ufc/g	< 1 000 ufc/g	AES 10/10-07/10
Listeria monocytogenes	absence dans 25g	absence dans 25g	AES 10/3-09/00
Moisissures	< 1 000 ufc/g	< 10 000 ufc/g	ISO 21527-2

STOCKAGE ET CONSERVATION

Date de durabilité minimale : 270 jours (9 mois) à partir de la date de surgélation notée sur l'emballage.

A conserver au congélateur à -18°C avant utilisation. NE JAMAIS RECONGELER UN PRODUIT DÉCONGELÉ.

Conditions de conservation :

24h au réfrigérateur

3 jours dans le compartiment à glace du réfrigérateur

dans le congélateur à -18°C, jusqu'à la date de durabilité minimale indiquée sur l'emballage

Recommandation de conservation après cuisson :

A température ambiante pendant 24 heures pour des raisons organoleptiques ; 48 heures pour des raisons de sécurité alimentaire.

PRECONISATION DE REMISE EN OEUVRE

600 x 400 mm	Mise sur plaque (600x400)	8 unités par plaque
	Fermentation en direct	2h15-2h30 à 27-28°C, humidité 70-80%
	ou Fermentation en contrôlé	1h45-2h à 27-28°C, humidité 70-80%
	Séchage	10 min
	Dorage	Dorer les produits.
	Préchauffage du four	190°C
- 000 - 000	Cuisson (en four ventilé)	environ 15-17 min à 165-175°C, oura ouvert
i o	Refroidissement et ressuage sur grille	15 min à température ambiante

Nota : chaque four a ses propres caractéristiques. Nous vous suggérons de bien noter les paramètres de cuisson donnant les meilleurs résultats avec votre matériel. Retrouvez tous les conseils des chefs sur www.bridordefrance.tv

CONDITIONNEMENT

\mathbf{T}			
$\boldsymbol{\nu}$	αI	ntt	0
	ш	eu	е

Type de palette / Dimensions	EURO NIMP15 / 80x120 cm	Cartons / palette	64
Poids net / Poids brut d'une palette	806,400 / 869,763 kg	Cartons / couche	8
Hauteur totale	2150 mm	Couches / palette	8

Carton

Dimension externes (L x I x h)	390x290x250 mm	Volume (m3)	0,028 m³
Poids net d'un carton	12,6 kg	Pièces / carton	105
Poids brut d'un carton	13,15 kg	Sachets / carton	3

Sachet

Poids net d'un sachet	4,2 kg	Pièces / sachet	35
Eléments complémentaires dans le carton		N	O = oui N = non

POUR TOUT RENSEIGNEMENT / CONTACT