

	FICHE TECHNIQUE		Code	2CFT222-1
	LE P'TIT CARRÉ ABRICOT - 40g		Version	1
			Date	10/09/2020
			Page	1/2

DENOMINATION LEGALE DE VENTE

Gâteau fourré saveur abricot

DEFINITION

Le carré abricot est un gâteau moelleux de forme carrée et fourré à l'abricot

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur : Doré

Texture : Homogène et alvéolée

Saveur : Abricot

LISTE D'INGREDIENTS

Les ingrédients mis en œuvre pour fabriquer le produit sont les suivants (ordre d'importance pondéral décroissant) :

Farine de BLE - Sucre - Huile de colza - Sirop de glucose – OEUFS - Stabilisant : glycérol - Purée d'abricot 5% - Sel - Poudre à lever : carbonates d'ammonium - Acidifiant : acide citrique - Arômes naturels - Concentré de carotte et potiron - Correcteur d'acidité : citrates de calcium - Gélifiants : pectines.

ALLERGENES

Contient : Blé, œufs.

Traces éventuelles de : lait, fruits à coques, soja.

VALEURS NUTRITIONNELLES EN g POUR 100g (VALEURS INDICATIVES)

Energie :	394 kcal (soit 1 654 kJ).
Matières Grasses :	15 g +/- 3 g.
Dont acides gras saturés :	1,4 g +/- 0,8 g.
Glucides :	60 g +/- 8 g.
Dont sucres :	29 g +/- 6 g.
Fibres :	1,0 g +/- 2,0 g.
Protéines :	4,2 g +/- 2,0 g.
Sel :	0,50 g +/- 0,38 g.
Sodium :	0,20 g +/- 0,15 g.

	FICHE TECHNIQUE		Code	2CFT222-1
	LE P'TIT CARRÉ ABRICOT - 40g		Version	1
			Date	10/09/2020
			Page	2/2

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Flore mésophile totale / g :	< 10 000
Entérobactéries / g :	< 100
Staphylocoques aureus / g :	< 100
Salmonelles / 25 g :	Non détection
Anaérobie Sulfite Réducteurs / g :	NA
Levures / g :	< 500
Moisissures / g :	< 500

MYCOTOXINES

Déoxynivalénol :	< 500 µg/kg
Zéaralénone :	< 50 µg/kg

CONDITIONS DE STOCKAGE

A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité

GARANTIE OGM

Nos produits sont conformes aux règlements relatifs aux OGM :

-Règlement 1829/2003/CE du Parlement Européen et du Conseil concernant les denrées alimentaires et les aliments pour animaux génétiquement modifiés.

-Règlement 1830/2003/CE du Parlement Européen et du Conseil concernant la traçabilité et l'étiquetage des organismes génétiquement modifiés et la traçabilité des produits destinés à l'alimentation humaine ou animale produits à partir d'organismes génétiquement modifiés.

Par conséquent, ils ne sont pas soumis à l'étiquetage spécifique des OGM.

GARANTIE IONISATION

Nos produits ne contiennent pas de matières premières ionisées et ne sont soumis à aucun traitement ionisant.

POPULATION CIBLE

Tout consommateur sauf ceux allergiques aux ingrédients de la recette

DUREE DE CONSERVATION

La Date de Durabilité Minimale est de 90 jours (livraison entrepôt).