

	FICHE TECHNIQUE	Code	2CTF236-2
	PETITS BEURRE BRETONS AU CITRON - 20g	Version	3
		Date	04/11/2024
		1/2	1/3

DENOMINATION LEGALE DE VENTE

Petit beurre au citron

DEFINITION

Biscuit pur beurre au citron, de forme rectangulaire aux bords crénelés

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur : Doré
Texture : Craquante
Saveur : Beurre, citron

LISTE D'INGREDIENTS

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

Farine de BLE 61,4% - Sucre - BEURRE pâtissier 13,6% (UE) - Jus de citron 2,5 % (UE) - Poudre de LAIT écrémé - OEUFS entiers 1,6% - Arôme naturel de citron - Poudre à lever : carbonates d'ammonium - Sel de Guérande.

ALLERGENES

Contient : Gluten, œufs, lait.

Peut contenir : fruits à coque, soja.

VALEURS NUTRITIONNELLES EN g POUR 100g (VALEURS INDICATIVES)

Energie : 461 kcal (soit 1 941 kJ).
Matières Grasses : 15 g +/- 3 g.
Dont acides gras saturés : 9,4 g +/- 1,9 g.
Glucides : 73 g +/- 8 g.
Dont sucres : 30 g +/- 6 g.
Fibres : 1,6 g +/- 2,0 g.
Protéines : 7,8 g +/- 2,0 g.
Sel : 0,45 g +/- 0,38 g.
Sodium : 0,18 g +/- 0,15 g.

	FICHE TECHNIQUE	Code	2CTF236-2
	PETITS BEURRE BRETONS AU CITRON - 20g	Version	3
		Date	04/11/2024
		2/2	2/3

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

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

MYCOTOXINES

Déoxynivalénol :	< 400 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 150 jours (livraison entrepôt).