	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	<b>Code</b>	7CFT6-1
	<b>BROWNIE PÉPITES DE CHOCOLAT - 30g</b>	<b>Version</b>	13.0
		<b>Date</b>	04/01/2023
			1/2

## DENOMINATION LEGALE DE VENTE

Brownie

## DEFINITION

Le brownie est un gâteau rond posé sur une caissette dont la mie à la poudre de cacao est parsemée aux pépites de chocolat et aux noisettes

## CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

**Couleur :** Chocolat  
**Texture :** Moelleuse  
**Saveur :** Chocolat noisette

## LISTE D'INGREDIENTS

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


Sucre-ŒUFS entiers- Huile de colza- Stabilisants : glycérol, sorbitols- Farine de BLÉ (origine France) -Cacao maigre en poudre 6%- Pépites de chocolat 5% (sucre, pâte de cacao, beurre de cacao, émulsifiant : Lécithines, arôme naturel de vanille)- Amidon de BLÉ- NOISETTES en grains 1.5%- Sel-Poudres à lever : diphosphates, carbonates de sodium. Cacao origine UE et non-UE

## ALLERGENES

**Contient :** Gluten, œufs, fruits à coque.  
**Peut contenir :** Lait, fruits à coque, soja.

## VALEURS NUTRITIONNELLES EN g POUR 100g (VALEURS INDICATIVES)

**Energie :** 468 kcal (soit 1 957 kJ).  
**Matières Grasses :** 25 g +/- 5 g.  
Dont acides gras saturés : 3,0 g +/- 0,8 g.  
**Glucides :** 54 g +/- 8 g.  
Dont sucres : 39 g +/- 8 g.  
**Fibres :** 3,0 g +/- 2,0 g.  
**Protéines :** 5,3 g +/- 2,0 g.  
**Sel :** 0,65 g +/- 0,38 g.  
**Sodium :** 0,26 g +/- 0,15 g.

	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	<b>Code</b>	<b>7CFT6-1</b>
	<b>BROWNIE PÉPITES DE CHOCOLAT - 30g</b>	<b>Version</b>	<b>13.0</b>
		<b>Date</b>	<b>04/01/2023</b>
		<b>2/2</b>	<b>2/3</b>

#### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

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

#### MYCOTOXINES

<b>Déoxynivalénol :</b>	< 400 µg/kg
<b>Zéaralénone :</b>	< 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).