

# Fiche technique



## Croissant au beurre, précuit

Numéro d'article	04357
Contenu du carton	20 x 41 g = 0.820 kg
EAN	7611687043575
Date de durabilité totale ( $\leq -18^{\circ}\text{C}$ )	140 jours
Date de durabilité minimale à livraison ( $\leq -18^{\circ}\text{C}$ )	70 jours
Pays de production	Suisse
Palettisation	9 couches à 10 ct. = 90 ct./pal.

### Dénomination spécifique:

Croissant au beurre, cuit, surgelé

### Ingrediénts:

Farine de BLÉ blanche, eau, BEURRE 24%, OEUFS d'élevage au sol, sucre, levure, sel de cuisine, amidon de BLÉ, BABEURRE en poudre, gluten de BLÉ, LACTOSE, farine de malt d'ORGE, extrait de malt d'ORGE, dextrose, farine de gonflement de BLÉ, agent de traitement de la farine [acide ascorbique].  
Peut contenir des traces de SOJA, SÉSAME, fruit à COQUE dure.

### Information d'allergènes:

Contient: GLUTEN, LAIT, OEUFS. Peut contenir des traces de SOJA, SÉSAME, fruit à COQUE dure.

### Valeurs nutritionnelles par 100g

Energie	1'729 kJ / 414 kcal
Matières grasses	23 g
dont acides gras saturés	13 g
Glucides	44 g
dont sucres	3.1 g
Protéines	7.2 g
Sel	1.1 g

### Préparation:

Congelé, mettre au four à env. 200°C pendant env. 1-2 min. A consommer rapidement. Ne pas recongeler.

### Dimensions:

#### Produit

Longueur ca. 15 cm    Largeur ca. 6 cm  
Hauteur ca. 4.5 cm    Ø

#### Carton

Longueur 30.1 cm    Largeur 26.1 cm  
Hauteur 17.7 cm

*En raison de la production artisanale, les dimensions des produits peuvent varier.*

### Stockage:

Surgelé, -18°C

### Emballage:

Emballage primaire

Sac en plastique

Emballage secondaire

Boîte en carton, ruban adhésif, étiquette adhésive

## **Assurance de la qualité / HACCP**

Pour le produit un concept HACCP est en place. La production se déroule dans le cadre d'un système de sécurité alimentaire certifié GFSI.

## **Confirmation**

Le fournisseur confirme que le produit mentionné est fabriqué de manière hygiénique irréprochable et emballé de manière convenable. Le produit est conforme aux dispositions de la législation sur les denrées alimentaires suisse dans sa version actuelle. Sur la base de la documentation fournie par nos fournisseurs de matières premières, nous confirmons que le produit susmentionné ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés (OGM) ou d'ingrédients dérivés d'OGM, et qu'il n'a pas été traité par des radiations ionisantes. Cette fiche technique est destinée à un usage interne uniquement et doit être traitée de manière confidentielle par le client et protégée contre tout accès par des personnes non autorisées.

Ce document a été créé électroniquement et est valable sans signature. Le document remplace toutes les versions précédentes et reste valable jusqu'à sa révocation.