



**Changez de la recette traditionnelle du Paris Brest ! Pensez aux fruits !**

## Composition :

Oeufs - Farine de blé - Beurre 22 % - Sel. Contient : blé, œuf, lait. Fabriqué dans un atelier qui utilise : arachide, soja, amande.

## Valeurs nutritionnelles

	Pour 100 g
Valeur énergétique en kcal	380
Valeur énergétique en kJ	1590
Protéines en g	12
Glucides en g	25
Lipides en g	26

## Conditionnement

Poids net UC en g	140
Dimensions UC en cm (lpxh)	22
Nombre UC par carton	12
Poids brut carton en kg	2.43
Dimensions carton en cm (lpxh)	71.5 x 24.4 x 22.7
Dimensions palette en m	1.20 x 0.80 x 1.961

Nb de cartons / couche	5
Nb de couches / palette	8
Nb de cartons / palette	40
Nb UC / palette	480
Gencod	301 776 050 671 7

## Conservation :

- Ne pas recongeler après décongélation.
- 18°C au congélateur : au moins jusqu'à la date indiquée

## Qualité :

Les politiques OGM, allergène et ionisation de Jean DUCOURTIEUX sont les suivantes :

- Nos fournisseurs nous garantissent une origine conventionnelle des grains de maïs et/ou de soja et/ou colza et/ou coton utilisés, avec un seuil maximum de 0.9 % d'origine OGM toléré pour contamination fortuite (conformément à la réglementation en vigueur). Nous garantissons que les produits, référencés ci-dessus, ne sont pas soumis à l'étiquetage OGM au sens des règlements 1829/2003 et 1830/2003.
- Chaque allergène présent dans la composition de nos produits ou de nos ingrédients sera cité explicitement après la mention : " Contient : ... " (conformément à la directive 2003/89/CE du Parlement européen et du Conseil modifiant la directive 2000/13/CE). De plus, nous recherchons quelles peuvent être les contaminations fortuites d'allergènes dans nos produits, du fait d'ingrédients non présents dans la recette, mais étant utilisés dans nos ateliers de fabrication ou chez nos fournisseurs. Ces contaminations fortuites seront également mentionnées à la fin de la liste des ingrédients, après la mention " fabriqué dans un atelier utilisant : ... ".
- Jean DUCOURTIEUX a la volonté de proposer à ses clients et consommateurs des produits ne contenant pas d'ingrédients ionisés.