

FLOCONS DE POMMES DE TERRE BIOLOGIQUES 250g**PRESENTATION**

Ingrédient(s) : Pommes de terre déshydratées*, extrait de romarin* (<0,1 %)

*ingrédients issus de l'agriculture biologique

Process de fabrication :

1. Nettoyage /2. Broyage /3. Pré-cuisson /4. Laminage /5. Séchage /6. Emballage

Recettes : Des idées de recette sont disponibles sur le site internet www.markal.fr

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

Compter environ 125g de flocons pour 4 personnes.

Faire bouillir 1/2 litre d'eau et ajouter 2 cuillères à soupe de sel. Retirer du feu et ajouter 25 cl de lait puis verser en une seule fois les flocons jusqu'à ce le mélange soit homogène. Laisser reposer 1 min puis remuer délicatement à l'aide d'une spatule.

La reconstitution des flocons de pommes de terre est facile et permet ainsi de gagner du temps et de l'énergie dans la préparation de pâte à base de pomme de terre.

Ces flocons de Pommes de Terre peuvent être utilisés "industriellement" pour:

- améliorer la consistance des plats cuisinés à l'avance,
- améliorer le goût de certaines "préparations boulangères" (exemple: galettes à base de pommes de terre)
- faciliter l'utilisation industrielle et le stockage par rapport à l'utilisation de Pommes de terre fraîches, dans l'industrie du Babyfood, des préparations déshydratées (soupes par exemple), les plats cuisinés etc...

Compter 1 volume de Flocons de Pommes de terre pour 3 volumes de liquide.

Caractéristiques physique et nutritionnelles :

Critères	Moyenne pour 100 g
Energie.....	348,7kcal / 1478,1 kJ
Graisses.....	0,3 g
dont acides gras saturés.....	0,06 g
Glucides.....	76 g
dont sucres.....	0 g
Fibres alimentaires.....	7 g
Protéines.....	7 g
Sel.....	0,01 g

CERTIFICATION

Codification douanière : 1105.20.00

Traçabilité :

Agriculture : UE

Origine de la transformation : Autriche

FLOCONS DE POMMES DE TERRE BIOLOGIQUES 250g**Etiquetage :**

Produit issu de l'Agriculture Biologique, conformément au Règlement CE.

Certification biologique de la distribution : ECOCERT France SAS - B.P. 47 - F- 32 600 L'ISLE JOURDAIN (FR-BIO-01).

La licence et le certificat sont accessibles sur le site internet www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

GARANTIES

OGM : Absence d'utilisation de toute substance issue ou produite à partir d'OGM. Nos produits sont conformes à la réglementation en vigueur dont le règlement n°1829/2003.

Ionisation/Additifs/Colorants/Radioactivités : Absence

Critères microbiologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500000germes/g
Coliformes totaux	< 10 000 germes/g
Levures	< 5 000 germes/g
Moisissures	< 5 000 germes/g
Salmonelles	Absence dans 25g

Résidus de Pesticides :

	Cible	Seuil détection
Organo-Chlorés	non détectés	10 ppb
Organo-Phosphorés	non détectés	10 ppb
Pyréthrinoides	non détectés	10 ppb

Mycotoxines :

	Cible $\mu\text{g}/\text{Kg}$ ou ppb
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4
Ochratoxine	< 3
Vomitoxine ou DON	< 750

Métaux lourds :

	Cible mg/Kg ou ppm
Plomb	< 0,1
Cadmium	< 0,1

CONDITIONNEMENT

FLOCONS DE POMMES DE TERRE BIOLOGIQUES 250g

Type de conditionnement	Matériaux d'emballage	Type de l'emballage	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
250g/6	Sachet en aluminium	Carton	FLOPTC250	3329486661258	2 mois	18 mois

La DLUO est garantie dans les conditions de conservation suivantes : frais et sec (<15°C).

Référence emballage	Dimensions (en mm)	Poids (Kg)	Nb de caisses/sacs par couche	Nb de couches maxi.	Total carton/sac	Total en unité
Carton	261*153*185	0,110	22	6	132	792

Sur palette EUROPE (120*80) ou perdue protégée, filmée et coiffée.