

## FICHE TECHNIQUE

Date de création : 19/07/2013 Date de mise à jour: 19/01/2018

Page 1 sur 3

## GRAINES DE PAVOT BIOLOGIQUES 250g

(Papaver somniferum)

### **PRESENTATION**

#### Historique:

La culture du pavot semble être connue de l'homme depuis longtemps puisque des vestiges du néolithique suggèrent déjà des cultures de pavot à proximité des villages. On trouve deux sortes de graines, les plus communes (bleu-gris) que l'on trouve en Europe et une variété jaune crème que l'on trouve en Inde.

#### Description:

La graine de pavot, de couleur bleu-noir ou gris-noir, est une petite graine ronde de la famille des oléagineuses. Elle possède un arôme doux et un goût de noisette.

Ingrédient(s): graines de pavot biologiques

Process de fabrication : 1. Récolte / 2. Calibration / 3. Nettoyage / 4. Conditionnement

### Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

Les graines de pavot sont utilisées sèches ou grillées.

Ces graines apporteront couleur et saveur à vos pains, pâtisseries, plats en sauces... La graine de pavot doit être soumise à un traitement thermique avant consommation.

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

#### Caractéristiques physiques et nutritionnelles

CRITERES	Moyenne pour 100g
Energie	2147,4 kJ / 519,8 kcal
Matières grasses	41,6 g
dont acides gras saturés	4,5 g
Glucides	8,6 g
dont sucres	1,8 g
Fibres alimentaires	19,5 g
Protéines	18 g
Sel	0,08 g

### CERTIFICATION

Codification douanière: 1207.91.90

Tracabilité:

Agriculture : Turquie

#### Etiquetage:

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

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



## FICHE TECHNIQUE

Date de création : 19/07/2013

Date de mise à jour: 19/01/2018

Page 2 sur 3

### GRAINES DE PAVOT BIOLOGIQUES 250g

(Papaver somniferum)

Le certificat est accessible sur le site internet <u>www.markal.fr</u> onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

Certification KASHER: BETH DIN DE PARIS

### **GARANTIES**

<u>OGM</u>: 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

#### Allergènes :

Ne contient pas d'allergènes.

Allergènes présents sur le site de conditionnement et pouvant être un risque de contamination croisée : amandes, gluten, noisettes, noix de cajou, sésame et soja.

### Critères microbiologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500 000 germes/g
Coliformes totaux	< 10 000 germes/g
Levures	< 10 000 germes/g
Moisissures	< 10 000 germes/g
Salmonelles	Absence dans 25g

### Résidus de Pesticides :

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

#### Mycotoxines:

	Cible µg/kg ou ppb
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4

### Métaux lourds :

	Cible <i>mg/kg ou ppm</i>
Plomb	< 0,2
Cadmium	< 0,1

### CONDITIONNEMENT



# FICHE TECHNIQUE

Date de création : 19/07/2013 Date de mise à jour: 19/01/2018

Page 3 sur 3

## GRAINES DE PAVOT BIOLOGIQUES 250g

(Papaver somniferum)

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
250g/6	Film plastique + étiquette	Carton	GRAPC250	3329488161254	2 mois	16 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 C	190*180*145	0,104	24	10	240	1440

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