

# FICHE TECHNIQUE

Date de création : 14/08/2013

Date de mise à jour: 19/12/2017

Page 1 sur 3

# NOISETTES DECORTIQUEES BIOLOGIQUES 250g

### **PRESENTATION**

<u>Historique</u>: Originaire d'Asie mineure, le noisetier (*Corylus avellana*) ou coudrier est un arbrisseau des régions au climat humide et tempéré, cultivé en Chine depuis plus de 5 000 ans. Son fruit, la noisette (qui signifie *petite noix*), a conquis l'Europe dès l'Antiquité. Aujourd'hui, on la cultive notamment en Turquie, en Italie et en Espagne. En France, c'est la Corse, les Pyrénées Orientales et le Sud-ouest qui en produisent le plus.

#### Description:

Fruits secs oléagineux, les noisettes décortiquées sont obtenues par le décorticage et le calibrage de noisettes entières. Elles sont de couleur brune, au calibre variant de 11/13 à 13/15.

Ingrédient(s): Noisettes décortiquées biologiques

Peut contenir des fragments de coques.

Process de fabrication: 1. Nettoyage /2. Calibration / 3. Décorticage / 4. Triage / 5. Emballage

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

Les fruits secs sont appréciés pour une pause fruitée, un en-cas énergétique, un apéritif festif, les recettes de cuisine (desserts, pâtisseries, salades, plats de viandes, de volailles ou de poissons...).

Les noisettes se dégustent à l'apéritif, en en-cas ou en dessert. Souvent utilisées en poudre, concassées ou en copeaux pour les pâtisseries et biscuits. Pour des recettes originales, n'hésitez pas à les intégrer à vos recettes salées : poissons, volaille, crustacés, panures ....

Les noisettes constituent une collation nutritive et savoureuse permettant un rassasiement rapide et sain. Riches en fibres, elles apportent également de nombreux nutriments.

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

#### Caractéristiques physiques et nutritionnelles

CRITERES	Moyenne pour 100g
Energie	647 kcal / 2669 kJ
Matières grasses	60 g
dont acides gras saturés	4,5 g
Glucides	6,7 g
dont sucres	4,3 g
Fibres alimentaires	10 g
Protéines	15 g
Sel	Traces

### CERTIFICATION

Codification douanière: 0802.22.00

## Traçabilité:



# FICHE TECHNIQUE

Date de création : 14/08/2013 Date de mise à jour: 19/12/2017

Page 2 sur 3

# NOISETTES DECORTIQUEES BIOLOGIQUES 250g

Agriculture: Italie, 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).

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

#### **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 :

Contient des « noisettes » (ingrédient introduit volontairement présent dans la liste des allergènes de la Directive 2000/13/CE et des directives modifiant l'annexe III bis).

Présente un risque de contaminations croisées avec les allergènes suivants : gluten, sésame, soja, fruits à coques.

#### 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 :

<u>metaux iouras :</u>	
	Cible mg/kg ou ppm



# FICHE TECHNIQUE

Date de création : 14/08/2013 Date de mise à jour: 19/12/2017

Page 3 sur 3

# NOISETTES DECORTIQUEES BIOLOGIQUES 250g

Plomb	< 0,2
Cadmium	< 0,1

# CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à	DLUO au conditionnement
250g/6	Film transparent+étiquettes	Carton	NOIDC250	3329487311254	2 mois	16 mois

La DLUO est garantie dans les conditions de conservation suivantes : frais et sec (<15 $^{\circ}$ 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	200*185*160	0,14	24	10	240	1440	ĺ

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