

GRAINES DE COURGE BIOLOGIQUES 3kg*(Curcubita pepo L.)***PRESENTATION****Historique** :

Les ancêtres des courges, les courges sauvages, semblent être originaires d'Amérique centrale, entre le Mexique et le Guatemala ; leur culture s'est répandue jusqu'en Amérique du Nord et du Sud. Les courges sont consommées depuis 1000 ans; les Indiens cultivaient la courge pour ses graines. A travers les siècles, de nouvelles variétés sont apparues et ont été cultivées par les Aztèques, les Mayas et les Incas. Peu après la découverte de l'Amérique, la culture des courges a été introduite en Europe.

Description :

Les graines de courge sont de couleur vert foncé, de forme ovale présentant une pointe sur le sommet.

Ingrédient(s) : graines de courge biologiques (Variété : Grown without shell)

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

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

Les graines de courge se mangent nature, grillées, hachées ou moulues. Elles accompagnent salades, soupes, fromage blanc ou mueslis, se mélangent à des légumes, des fruits secs ou s'incorporent dans la pâte à pain. Délicieuses aussi en apéritif.

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

Caractéristiques physiques et nutritionnelles

<u>CRITERES</u>	<u>Moyenne pour 100g</u>
Energie.....	2237 kJ / 540 kcal
Matières grasses.....	41,6 g
dont acides gras saturés.....	7,4 g
Glucides.....	0,7 g
dont sucres.....	0.01g
Fibres alimentaires.....	11,3 g
Protéines.....	35 g
Sel.....	0,02 g

CERTIFICATION

Codification douanière : 1207.99.96

Traçabilité :

Agriculture : Chine

Etiquetage :

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

GRAINES DE COURGE BIOLOGIQUES 3kg*(Curcubita pepo L.)*

Certification biologique 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 www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

Certification KASHER : BETH DIN DE PARIS

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

Allergènes :

Ne contient pas d'allergènes.

Ne présente pas de risque de contaminations croisées.

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 $\mu\text{g}/\text{kg}$ ou ppb
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4

Métaux lourds :

	Cible mg/kg ou ppm
Plomb	< 0,1
Cadmium	< 0,05

CONDITIONNEMENT

Les renseignements figurants sur la présente fiche ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne peuvent en conséquence constituer un engagement contractuel.

MARKAL Produits Alimentaires - Z.A. Les Plaines - 26 320 St Marcel-les-Valence - tél. /fax: +33 (0)4 75 58 72 20 /90 31

Site internet : www.markal.fr

e-mail : markal@markal.fr

GRAINES DE COURGE BIOLOGIQUES 3kg
(Curcubita pepo L.)

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
3kg	Papier imprimé	Sac cabas	GRACOS3	3329488211034	2 mois	14 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
Sac cabas	200*450*100	0,045	18	8	144	144

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

