



Fiche technique

PF1478 - SOJA JAUNE 3 kg / **Biologique** - **MARKAL**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Les graines de soja, riches en protéines et en fibres, se consomment aussi bien chaudes que froides.

Dénomination légale de vente :

SOJA JAUNE

Ingrédient(s) :

Soja jaune biologique.

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation : Pour une consommation en grains, il est recommandé d'effectuer un trempage pendant une nuit avant de cuire les graines de soja pendant au moins 3 heures. Ce temps de cuisson est nécessaire pour une bonne digestibilité du produit. De préférence, ne pas consommer cru. Les graines de soja se consomment aussi bien chaudes que froides, incorporées dans des salades, des ragoûts, des plats mijotés.

Mode de conservation : A conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

Process de fabrication :

Triage/Conditionnement

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

Caractéristiques nutritionnelles

CRITERES	Moyenne pour 100g
Energie	1610KJ/387kcal
Matières grasses	18,3g
Dont acides gras saturés	2,4g
Glucides	6,3g
Dont sucres	5,7g
Fibres alimentaires	22g
Protéines	38,2g
Sel	0g

CERTIFICATION

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

1035 Avenue des Alpes . 26320 Saint-Marcel-lès-Valence

Tel : +33 (0) 475 587 220 . Fax : +33 (0) 475 588 185

www.markal.fr

Codification douanière : 12019000

Agriculture : Italie

Etiquetage :

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

Certification biologique de la distribution :

"ECOCERT FRANCE

BP 47

Lieu dit Lamothe Ouest - Route de Clermont Savès

32600 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.

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.

Non ionisé	Sans additif	Sans colorant	Non radioactif
oui	oui	oui	oui

Allergènes :

Déclaration des allergènes : Contient du soja.

Traces possibles : Les ingrédients de ce produit ne présentent pas de risque de traces de contaminations croisées avec des allergènes.

Critères microbiologiques	
Critère(s)	Cible(s)
Bacillus cereus présomptifs	< 100 UFC/g
Coliformes totaux	< 100000 UFC/g
Escherichia coli β -glucuronidase positive à 37°C	< 1000 UFC/g
Micro-organismes à 30°C(Flore totale)	< 1000000 UFC/g
Salmonella	Absence dans 25g
Entérobactéries	100 000 UFC/g

Critères microbiologiques	
Critère(s)	Cible(s)
Bacillus cereus présomptifs	< 100 UFC/g
Coliformes totaux	< 100000 UFC/g
Escherichia coli β -glucuronidase positive à 37°C	< 1000 UFC/g
Micro-organismes à 30°C(Flore totale)	< 1000000 UFC/g
Salmonella	Absence dans 25g
Entérobactéries	100 000 UFC/g

Pesticides	
Critère(s)	Cible(s)
Résidus de pesticides	max 0,01 mg/kg

Pesticides	
Critère(s)	Cible(s)
Résidus de pesticides	max 0,01 mg/kg

Mycotoxines	
Critère(s)	Cible(s)
	Non concerné

Mycotoxines	
Critère(s)	Cible(s)
	Non concerné



Métaux lourds	
Critère(s)	Cible(s)
Cadmium	max 0,2 mg/kg
Mélatamine	max 2,5 mg/kg
Plomb	max 0,2 mg/kg

CONDITIONNEMENT

Données UVC

Conditionnement	Type de conditionnement	Matériau d'Emballage	Code article
3kg	Sac / Sachet	Papier / Carton	SOJJS3
	Etiquette	Papier / Carton	
EAN 13	DDM garantie à livraison	DDM au conditionnement	Dimensions
3329484511039	60 jours	14 mois	h x l x p 49cm x 23,5cm x 8,5cm

Données Palette

Conditionnement	Type de conditionnement	Matériau d'Emballage	Dimensions
Poids brut : 578,93kg Poids net : 540kg	Palette	Bois	Hauteur (palette incluse) 134cm
	Intercalaire	Papier / Carton	
	Box	Papier / Carton	
	Film	Plastique	Type et dimension palette: Pal Europe 80x120 NON fumigée
	Coiffe	Plastique	
	Film	Plastique	

La DDM est garantie dans les conditions de conservation suivantes au frais, au sec (<15°C) et à l'abri de la lumière.

Nb de caisses/sacs par couche	Nb de couches maxi.	Total carton/ sac	Total en unité/UVC
13	13	180	180

