

**HARICOTS BLANCS PETITS BIOLOGIQUES
BIO IDEA****PRESENTATION**

Ingrédient(s) : Haricots blancs petits*, eau, sel

*Produit issu de l'agriculture biologique

Process de fabrication : 1. Nettoyage / 2. Triage / 3. Calibrage / 4. Blanchiment / 5. Conditionnement / 6. Stérilisation

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

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

Egoutter puis rincer à l'eau froide. Consommer chaud selon votre goût, avec du beurre, une persillade ou un jus de viande.

Consommer froid en salade.

Les haricots blancs apportent d'abord des glucides et des fibres alimentaires. Ils sont riches en protéines et contiennent très peu de matières grasses.

Caractéristiques physiques et nutritionnelles (sur produit égoutté)

CRITERES	Moyenne pour 100 g
Energie.....	392 kJ / 93 kcal
Matières grasses.....	0,4 g
dont acides gras saturés.....	Traces
Glucides.....	14,2 g
dont sucres.....	1 g
Fibres alimentaires.....	5,6 g
Protéines.....	7,2 g
Sel.....	0,7 g

CERTIFICATION

Traçabilité :

Origine de la matière première : Chine

Origine de la transformation : Italie

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.

HARICOTS BLANCS PETITS BIOLOGIQUES
BIO IDEA

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	< 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	< 0,2
Cadmium	< 0,1

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 - B.P. 18 - 26 320 St Marcel-lès-Valence - tél. /fax: +33 (0)4 75 58 72 20 /90 31

**HARICOTS BLANCS PETITS BIOLOGIQUES
 BIO IDEA**

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
400g/6	Boite métal intérieur blanc	thermoplastique	BIHARBPC400	8717496900173	2 mois	48 mois

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

Référence emballage	Dimensions de la boîte	Poids de la boîte (Kg)	Nb de caisses/sacs par couche	Nb de couches maxi.	Total carton/sac	Total en unité
Boite métal intérieur blanc	Diamètre 7,5 cm et hauteur 11 cm	0,065	24	12	288	1728

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

