

## SON GROS DE BLE BIOLOGIQUE 200g

## PRESENTATION

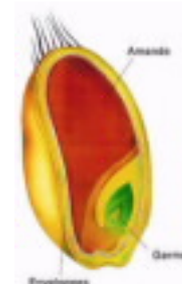
**Ingrédient(s)** : Le son correspond à l'ensemble des enveloppes externes des grains de blé tendre biologique. Ces enveloppes et l'assise protéique sont séparées du blé lors de la transformation du blé en farine. Le son de blé est une fine mouture se présentant sous la forme de petite écaille.

**Process de fabrication :**

1. Nettoyage et triage des grains
2. Broyage
3. Séparation enveloppes - farine
4. Conditionnement

**Caractéristiques physiques et nutritionnelles**

<b>CRITERES</b>	<b>Moyenne pour 100 g</b>
Energie.....	913 kJ / 222 kcal
Matières grasses.....	2,7 g
dont acides gras saturés.....	0,27 g
Glucides.....	6,2 g
dont sucres.....	5,9 g
Fibres alimentaires.....	57,6 g
Protéines.....	14,5 g
Sel.....	0,02 g



**Granulométrie** : supérieur à 2000 $\mu$ m

## CERTIFICATION

**Codification douanière** : 2302.30.90

**Traçabilité :**

**Agriculture** : UE

**Origine de la transformation** : France

**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 [www.markal.fr](http://www.markal.fr) onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

**SON GROS DE BLE BIOLOGIQUE 200g**
**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

**Allergène** :

Allergène présent sur le site de conditionnement et pouvant être un risque de contamination croisée : fruits à coques, sésame et soja.

**Mesures préventives anti allergènes mises en place par la société MARKAL :**

- \* le planning de conditionnement en définit en fonction des allergènes,
- \* nettoyage complet après chaque produit.
- \* nettoyage supplémentaire en fin de poste par une entreprise spécialisée.

**Critères microbiologiques** :

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

**Résidus de Pesticides** :

	<b>Cible</b>	<b>Seuil détection</b>
<b>Organo-Chlorés</b>	non détectés	10 ppb
<b>Organo-Phosphorés</b>	non détectés	10 ppb
<b>Pyréthroides</b>	non détectés	10 ppb

**Mycotoxines** :

	<b>Cible <math>\mu\text{g}/\text{kg}</math> ou <math>\text{ppb}</math></b>
<b>Aflatoxine B1</b>	< 2
<b>Aflatoxines B1, B2, G1, G2</b>	< 4
<b>Ochratoxine</b>	< 3
<b>Vomitoxine ou DON</b>	< 750
<b>Zéaralénone</b>	<75

**Métaux lourds** :

	<b>Cible <math>\text{mg}/\text{kg}</math> ou <math>\text{ppm}</math></b>
<b>Plomb</b>	< 0,2
<b>Cadmium</b>	< 0,2

## SON GROS DE BLE BIOLOGIQUE 200g

## CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Matériaux d'emballage	Type de l'emballage	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
200g/ 6	Film plastique + étiquette	Carton	SONBC200	3329482642001	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 200g/ 6	-	-	14	7	98	588

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