

## Legumeat® Beef-Bean

### PRODUIT DÉSHYDRATÉ



### SUGGESTION DE PRÉSENTATION



### Description:

Produit innovant, salubre, cent pour cent végétal, sans aucun type d'additif et préparé à partir de farines de légumineux et de céréale. Il possède une forte valeur nutritive, un faible contenu en graisses et tous les acides aminés essentiels. Il permet de nombreuses applications culinaires

(griller, enrober, cuisiné ou préparer ou simplement cuit), facile à conserver et à préparer, il n'y a pas de pertes et possède une longue période de péremption.

**Étiquetage:** Beef-Bean.

**Ingrédients:** Farine de soja sans OGM dégraissé, farine de riz et farine de haricot.

**Reference:** PT0002

### Spécificités:

#### Microbiologiques:

Moisissures et Levures: 80/<10 ufc/g.

Aflatoxines Totales: <0'5 µg/Kg.

Ochratoxine A: < 1 µg/Kg.

Aérobies Mésophiles: 270 ufc/g.

Listeria M.: ABSENCE / 25g.

Salmonelle: ABSENCE / 25g.

Entérobactéries: <10 ufc/g.

E. Coli: <10 ufc/g.

Staphylocoque doré: < 10 ufc/g.

#### Allergènes:

Céréales contenant gluten NÉANT

Crustacés NÉANT

Oeuf NÉANT

Poisson NÉANT

Cacahuète NÉANT

Soja OUI

Laït ou produits avec lactose NÉANT

Fruits secs NÉANT

Céleri NÉANT

Moutarde NÉANT

Sésame NÉANT

Lupins NÉANT

Mollusques NÉANT

**GMO:** Absent

**Cholestérol:** Absent

**Gluten:** Absent

**Certifications:** Certificat Kosher

#### Emballage:

- Sacs de 5 kg. en vrac
- Unités par boîtes: 1
- Dimensions de la boîte: 30 x 40 x 40 cm.
- Poids net par boîte: 5 kg.
- Poids net par palette: 200 kg.

#### Matériel d'emballage:

- Primaire: Sacs synthétique (polyéthylène).
- Externe: Boîtes en carton ondulé.
- Boîtes par palette européenne: 40 boîtes sur 5 hauteurs.

#### Conditions de stockage:

- Température ambiante.
- Préserver de l'humidité.
- Pas besoin de réfrigération.
- Préserver des insectes et des rongeurs.

**Péremption:** 18 mois

## Spécificités:

### Information nutritionnelle:

Valeur énergétique: 1.250 kJ / 100g		Histidine:	1,53 % (m/m)
Valeur énergétique: 297'6 kcal / 100g		Arginine:	4,19 % (m/m)
Protéines:	46,8%	Fibre alimentaire totale:	25,6 %
Lysine:	3,66 % (m/m)	Hydrates de carbone:	11,2 %
Isoleucine:	2,82 % (m/m)	Sucres:	3,7 %
Leucine:	4,71 % (m/m)	Humidité:	8,8%
Phénylalanine:	3,02 % (m/m)	Cendres:	6,0 %
Thréonine:	2,53 % (m/m)	Calcium:	303 mg / 100g
Alanine:	2,63 % (m/m)	Fer:	18 mg / 100g
Proline:	2,93 % (m/m)	Sodium:	<5'0 mg / 100g
Cystine:	0,22 % (m/m)	Graisses totales:	1,6 %
Tyrosine:	0,94 % (m/m)	Graisses Polyinsaturées:	1,2 %
Valine:	2,98 % (m/m)	Graisses Saturées:	0,26 %
Méthionine:	0,68 % (m/m)	Graisses Monoinsaturées:	0,15 %
Acide Aspartique:	7,29 % (m/m)	Cholestérol:	<0'002 mg / 100g
Sérine:	2,98 % (m/m)	Vitamines	
Acide Glutamique:	11,48 % (m/m)	Vitamine A:	< 100 UI / 100g
Glycine:	2,56 % (m/m)	Vitamine C:	33'1 mg / 100g

## Tableau comparatif de protéines:

