



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

- Pays d'origine des ingrédients principaux/primaires : 
- Pays de transformation : 

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Trio de riz complets de Camargue IGP
- Descriptif produit :** Trio composée de 3 riz : riz long complet, riz long rouge, riz long noir. Colis de 4 sachets
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 4.000 Sachet de 2.500 kg
- Liste des ingrédients :** 80 % riz de Camargue IGP long complet, 15 % riz de Camargue IGP long rouge complet étuvé, 5 % riz de Camargue IGP long noir complet étuvé

Ingrédients principaux / primaires	Origines	Départements de production
Riz de Camargue IGP complet étuvé	France	13, 30
Riz de Camargue IGP complet rouge étuvé	France	13, 30
Riz de Camargue IGP complet noir étuvé	France	13, 30

Pays de transformation : France [Département(s) : 30]

Durée de vie totale du produit (jours) : 720

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Gluten

Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté

Labels : Indication géo. protégée IGP

Bio AB :

Régimes particuliers : Sans porc, Végétalien, Végétarien

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 10062015 - Riz décortiqué [riz cargo ou riz brun], étuvé, à grains longs, présentant un rapport longueur/largeur > 2 mais < 3

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	6 système métrique (CDC IGP)	Aflatoxine B1	2 µg/kg (Règlement CE1881/2006)
Aflatoxine B1-B2-G1-G2	4 ppb (Règlement CE1881/2006)	Cadmium	0.15 mg/kg (Règlement 22023/915)
Grains : endommagés	0.3 % (CDC IGP)	Grains : stries rouges	1 % (CDC IGP)
Grains : échauffés (jaunes et ambrés)	0.1 % (CDC IGP)	Humidité	15 % (CDC IGP)
Paddy	0.06 % (CDC IGP)	Plomb	0.2 mg/kg (Règlement 2023/915)
Taux de brisures	5 % (CDC IGP)	Grains crayeux	3 % (CDC IGP)
Ochratoxine	3 ppb (Règlement CE1881/2006)	Matières organiques	0.05 % (CDC IGP)
Matière étrangère minérale	0.01 % (CDC IGP)	Matière étrangère végétale	0.01 % (CDC IGP)
Pesticides	0 (Règlement 396/2005)	Arsenic	0.2 mg/kg (Règlement CE1881/2006)

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel (en g)
kJ	kcal							
1,471	347	1.3	0.3	73.2	0.1	5.3	8	0.01

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 6.15

Type de matières grasses : Aucune

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Sachet	2.5	2.525	1	Sachet		100x65x240	3760390740234
Colis	10	10.4	4	Sachet		285x175x295	37603907402348
Couche	170	0	68	Sachet	17		
Palette	850	910	340	Sachet	85	1200x800x1650	
Pièce	2.5	0	1	Sachet			
Pièce unitaire	2.5	0	1	Sachet			