

Riz long à l'étuvé en sac 5 kg PALMIER

Article : 294583



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

*Les ingrédients principaux/primaires peuvent ne pas être originaires de France

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Riz long indica étuvé de qualité supérieure

Descriptif produit : Vendu à l'unité

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 1.000 Sachet de 5.000 kg

Liste des ingrédients : Riz long grain indica étuvé de qualité supérieure

| Ingrédients principaux / primaires | Origines |
|------------------------------------|--|
| Riz | Union Europ., Cambodge, Italie, Thaïlande, Uruguay |

Pays de transformation : France [Département(s) : 59]

Durée de vie totale du produit (jours) : 1,080

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Aucune signalée

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

Régimes particuliers : Casher, Halal, Sans gluten, 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 : 10063067 - Riz blanchi, étuvé, à grains longs, présentant un rapport longueur/largeur >= 3

| Paramètre physique-chimique | Valeur | Paramètre physique-chimique | Valeur |
|-----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| Aflatoxine B1 | 2 µg/kg (Règlement CE 2023/915) | Aflatoxine B1-B2-G1-G2 | 4 ppb (Règlement CE 2023/915) |
| Ochratoxine | 3 ppb (Règlement CE 2023/915) | Cadmium | 0.15 mg/kg (Règlement CE 2023/915) |
| Plomb | 0.2 mg/kg (Règlement CE 2023/915) | Arsenic | 0.25 mg/kg (Règlement CE 2023/915) |
| Humidité | 15 % (code des usages du riz) | Matière étrangère végétale | 0.5 % (code des usages du riz) |
| Matière étrangère minérale | 0.1 % (code des usages du riz) | Grains : noirs d'étuvage | 1 % (code des usages du riz) |
| Grains : endommagés | 1 % (code des usages du riz) | Grains : stries rouges | 3 % (code des usages du riz) |
| Taux de brisures | 5 % (code des usages du riz) | Grains : échauffés (jaunes et ambrés) | 0.5 % (code des usages du riz) |

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 | | | | | | | |
| 1,480 | 354 | 0.6 | 0.29 | 77 | 0.29 | 1.5 | 7.6 | 0.01 |

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 12.67

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 | 5 | 5.025 | 1 | Sachet | | 400x260x80 | 3324002124005 |
| Colis | 5 | 5.025 | 1 | Sachet | | 400x260x80 | 3324000410735 |
| Couche | 75 | 0 | 15 | Sachet | 15 | | |
| Palette | 1000 | 1030 | 200 | Sachet | 200 | 1200x800x1560 | |
| Pièce | 5 | 0 | 1 | Sachet | | | |
| Pièce unitaire | 5 | 0 | 1 | Sachet | | | |