



Date de création : 03/03/2019

1932

Fiche technique

PF2025 - FRUIT DU JACQUIER DU SRI LANKA EN MORCEAUX 400 g
/ BIOSHOK

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Description : Découvrez notre nouvelle gamme de fruits en conserve et laissez vous emporter par l'exotisme des fruits issus de notre filière Sri Lanka.

Ingrédient(s) : Fruit du jacquier (70%) *, jus d'ananas*. *Issu de l'agriculture biologique.

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation : A déguster frais tel quel.

Mode de conservation : A conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière. Après ouverture, conserver au frais dans un récipient en verre ou en plastique max 3-4 jours.

Process de fabrication : 1.Triage/ 2. Pelage /3. Mélange /4. Conditionnement avec jus d'ananas /5. Stérilisation

Recettes : Des idées de recettes sont disponibles sur www.markal.fr

Caractéristiques physiques et nutritionnelles

CRITERES Moyenne pour 100g

Energie.....	528kJ/125kcal
Matières grasses.....	0.6g
dont acides gras saturés.....	0.2g
Glucides.....	27g
dont sucres.....	22g
Fibres alimentaires.....	2g
Protéines.....	1.8g
Sel.....	0g

	Tolérances
pH	<3.5
Brix	12.5 à 15.5°

Les renseignements figurants sur la présente fiche ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne peuvent en conséquence constituer un engagement contractuel.

1035 Avenue des Alpes • 26320 Saint-Marcel-lès-Valence

Tel : +33 (0) 475 587 220 • Fax : +33 (0) 475 588 185

www.markal.fr

CERTIFICATION

Codification douanière : 2008.99.99

Traçabilité :

Agriculture : Sri Lanka

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).

Le certificat est accessible sur le site internet www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

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

Allergènes :

Ne contient pas d'allergènes.

Ne présente pas de risque de contaminations croisées.

Critères microbiologiques :

	Cible
Coliformes totaux	<10 germes/g
Escherichia coli β -glucuronidase positive à 37°C	<10 germes/g
Micro-organismes à 30°C(Flore totale)	<100 germes/g
Salmonella	Absence dans 25g

Pesticides :

	Cible
Organo-Chlorés	<10 ppb
Organo-Phosphorés	<10 ppb
Pyréthroides	<10 ppb

Mycotoxines :

	Cible
Aflatoxine B1	<2µg/kg
Aflatoxine Somme B1, B2, G1 et G2	<4µg/kg

Métaux lourds :

	Cible
Cadmium	<0.05mg/kg
Etain inorganique	<50mg/kg

CONDITIONNEMENT

Données UVC :

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article
400g	Métal	Boite	1BSFRUJSLC400
EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement	Dimensions
3329489030245	2 mois	36 mois	Hauteur x Diamètre 11,26cm x 7,47cm

Données Colis :

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article
400g/6	Barquette carton + plastique	Barquette thermoformée	BSFRUJSLC400
DUN 14	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement	Dimensions

13329489030242	2 mois	36 mois	h x l x p 11.5cm x 16cm x 232.6cm
----------------	--------	---------	---

Données Palette :

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Dimensions
Poids brut : 915KG Poids net : 720KG	Bois	-	h (palette incluse) x l x p 171cm x 120cm x 80cm

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

Nb de caisses/sacs par couche	Nb de couches maxi.	Total carton/ sac	Total en unité
25	12	300	1800

Sur palette EUROPE ou perdue protégée, filmée et coiffée.