



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date : 26/11/2015 www.krill.fr PAGE : 1/1


PRODUIT A MARQUE  
FABRICANT

## MELANGE 6 FRUITS ROUGES IQF X 1 KG

SURGELES IQF

Fournisseur : RAVIFRUIT

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Marque	RAVIFRUIT	
Code produit fournisseur	8 164	
Code produit distributeur	650 087	
Gencod	3 276 188 167 003	
Description produit	Mélange de 6 fruits rouges, IQF, en proportions variables (fraise, framboise, griotte, groseille, mûre, myrtille sauvage) surgelés.	
Origine / Variété	SERBIE	
Poids pièce / Calibre	Sachet de 1 kg	

## COMPOSITION / CARACTERISTIQUES / ALLERGENES / MODE DE RESTITUTION

**Composition** : Mélange de 6 fruits rouges, IQF, en proportions variables (fraise, framboise, griotte, groseille, mûre, myrtille sauvage) 100%

Aspect : Mélange de fruits frais surgelés entiers. Couleur : caractéristique du fruit, franche. Goût : caractéristique du fruit, franc. Texture : Caractéristique du mélange, franche.

**Allergènes présents** : absence / **Présence possible** : néant.**Mode de restitution** : -**OGM** : Produit non soumis à l'étiquetage OGM selon les règlements 1829 et 1830/2003/CE**Ionisation** : Produit sans traitement ionisant**Alimentarité des emballages** : Matériaux agréés et conformes à la réglementation en vigueur

Déclaration d'ingrédients conformes au règlement INCO (1169/2011).

## CARACTERISTIQUES NUTRITIONNELLES

## VALEURS NUTRITIONNELLES ET ENERGETIQUES MOYENNES POUR 100 g

Energie (kCal)	Energie (kJ)	Matières grasses (g)	dont AG saturés (g)	Glucides (g)	dont sucres (g)	Protéines (g)	Sel (g)	Sodium (g)	Fibres (g)	P/L
55	231	0.35	0.067	8.8	7.70	1.2	0.001	3.5	4.5	3.43

## RECOMMANDATION DU GEMRCN (métropole)

pour les repas des enfants de plus de 3 ans, des adolescents, des adultes et des personnes âgées en cas de portage à domicile

## Famille d'aliment

## Fréquence de service selon le GEMRCN

Desserts de fruits crus 100% fruits crus, sans sucres ajoutés

8 repas sur 20 minimum

## CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

(selon le règlement CE N° 2073/2005)

Germes	Flore aérobie (dans 1 g)	Flore lactique (dans 1 g)	Rapport Flore/Lactique	Entérobactéries à 37°C (dans 1 g)	E. coli (dans 1 g)	Staphylocoques coag + (dans 1 g)	Clostridium perfringens (dans 1 g)	Bacillus cereus (dans 1 g)	Salmonella (dans 25 g)	Listeria monocytogenes (dans 25 g)
Normes (m)	-	-	-	-	100	-	-	-	Absence	Absence

## EMBALLAGE / CONDITIONNEMENT / PALETTISATION

UVC	Nb de pièces par UVC	Colis	Nb de colis / couche	Nb de couche / palette	Nb de colis / palette	Poids / palette (kg)
carton de 5 kg	5	carton	12	10	120	600

## MENTIONS D'IDENTIFICATION PRODUIT SUREMBALLAGE / COLIS

Désignation produit	Poids net colis	Condition de conservation	DDM	N° de lot	N° d'agrément sanitaire	Code emballer
OUI	OUI	A conserver à -18°C Ne pas recongeler un produit décongelé.	OUI 36 mois - 1 jour	OUI	-	-

Cette fiche technique et son contenu sont les dernières informations en notre possession. La photographie jointe n'est pas contractuelle. N'hésitez pas à contacter notre Service Commercial pour la mise à jour éventuelle et pour toute autre question.

DISTRIBUTEUR : KRILL RUE RENE JEAN ZA BRIVE OUEST 19105 BRIVE CEDEX

MAJF : 11/03/2013