



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



**8400023**

**Riste d'Aubergine Charles & Alice**

**Boîte Métallique 2/5**

Date d'application: 01/06/2020

Page: 1/2

Date de revue: 01/06/2020

### Définition

La riste d'aubergine Charles FARAUD est une recette traditionnelle utilisant des tomates, aubergines pré-frites, oignon, sucre, sel, huile d'olive, amidon transformée de maïs, ail, concentré de tomate, jus concentré de citron, laurier, thym et poivre.

La stabilité du produit est obtenue par dosage à chaud et pasteurisation en tunnel.

### Aspects nutritionnels

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)	
<u>Désignation légale:</u> Riste d'aubergines	Energie	116 kcal 480 kJ
<u>Liste des ingrédients :</u> Tomates 48%, aubergines pré-frites 43,5% (aubergines, huile de tournesol), oignons, sucre, sel, huile d'olive vierge extra 1% , amidon transformé de maïs, ail, concentré de tomate, jus concentré de citron, laurier, thym, poivre, chlorure de calcium.	Matières grasses	9,1 g / 100g
	dont acides gras saturés	1,1 g / 100g
	Glucides	6 g / 100g
	dont sucres	5 g / 100g
	Fibres alimentaires	3,3 g / 100g
	Protéines	1,3 g / 100g
	Sel	1,1 g / 100g
<u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes	Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.	

### Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	-	-	-
Ecoulement (20°C en cm/20s)	-	-	-
pH	4	4,15	4,3



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84000023**

### Riste d'Aubergine Charles & Alice

**Boîte Métallique 2/5**

Date d'application: 01/06/2020

Page: 2/2

Date de revue: 01/06/2020

### Conservation - DDM

**Conditions de stockage :** A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière.  
Après ouverture, à conserver au frais et à consommer sous 48H.

**DLUO/DDM :** Date de fabrication + 24 mois **DLUO/DDM Garantie Client :** 8 mois

### Colisage - Palettisation

Colisage	Boîte	Etui	Pack	Couche	Palette
Masse brute (kg)	2,347	Non applicable	7,1	78,0	800,0
Masse nette (kg)	2,100	Non applicable	6,3	69,3	693,0
Dimension LxIxh (mm)	h: 135 - ø: 153	Non applicable	475 x 160 x 130	---	1200 x 800 x 1500
Boîte	1	Non applicable	3	33	330
Etui	---	1	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Pack	---	---	1	11	110
Couche	---	---	---	1	10
Palette	---	---	---	---	1

### Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit: 3288310841712  
Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310841719  
Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310841716

### OGM

Conformément aux directives européennes 1829/2003/CE et 1830/2003/CE (du 22 Septembre 2003) relatives respectivement, aux produits issus d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et à la traçabilité, nos produits ne sont pas soumis à un étiquetage OGM.

### Ionisation - Irradiation

Nos produits ainsi que les ingrédients entrant dans leur composition ne subissent aucun traitement d'ionisation ni d'irradiation.

### Pesticides résiduels et métaux lourds

Tous nos produits sont en conformité avec la législation européenne en vigueur concernant les pesticides résiduels et les métaux lourds. Tous nos fournisseurs sont soumis à un processus d'évaluation et de suivi incluant les aspects pesticides et métaux lourds.

### Origine

Fabriqué par: Charles Faraud SAS  
Nos matières premières principales sont d'origine:

### Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES

Le: 09/07/2021