



53, rue Corbier thiébaud  
60270 Gouvieux FRANCE

## FICHE TECHNIQUE

### PRODUIT FINI

Version : 190220

R. Montuschat  
Qualité

J. Bourget  
Direction

*Propriété de Sainte Lucie - toute diffusion interdite sans autorisation écrite*

Gamme :

Aides Aux Desserts

# VANILLE BOURBON POUDRE SUCREE

## Sainte Lucie

**240g**

Code Produit :

P0108

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Dénomination légale :

VANILLE POUDRE SUCREE

Gousses de vanille de Madagascar en poudre, sucrée

### COMPOSITION

Sucre, vanille en poudre 18%, extrait de vanille, antiagglomérant : amidon de maïs

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect : poudre fine  
Couleur : brun à noir, présence possible de particules claires  
Goût / Odeur : caractéristique

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Solubilité : eau  
Humidité : < 20%

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Mésophiles aérobies : 100 000 UFC / g  
Moisissures : 3000 UFC / g  
Levures : 3000 UFC / g  
Salmonelle : absence dans 25g

**VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES ET INDICATIVES POUR 100g**

énergie	1584	kJ
	374	kcal
matières grasses	2,8	g
dont acides gras saturés	0,4	g
glucides	86	g
dont sucres	84	g
protéines	1,1	g
fibres	0	g
sel	0	g

**CONDITIONS PARTICULIERES**

Durée de vie totale du produit : 36 mois déclaration d'étiquetage selon la directive 2011/1169/CE

Durée de vie garantie à réception : 24 mois

Conservation : Conserver ce produit à température ambiante, au sec et à l'abri de la lumière. Après ouverture, bien refermer le pot

**MODE D'EMPLOI**

incorporer la vanille dans votre préparation au moment du mélange. Respectez les dosage de votre recette., éviter l'ébullition

**DOSAGE PRECONISE**

8 g par l/ kg de masse

**CONTAMINANTS**

Allergène(s) présent(s) dans le produit : **aucun** déclaration d'étiquetage selon la directive 2011/1169/CE

Contamination(s) croisée(s) allergène(s) possible(s) : Peut contenir des traces de gluten, sésame, céleri et moutarde

OGM non soumis à l'étiquetage sur les OGM - Etiquetage conventionnel- conformité aux règlements CE n°1829/2003 (22/09/03), n°258/97 (27/01/97) et directive 200118/CEE (12/03/01)

Ionisation produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés- Etiquetage conventionnel- conformité à la directive 1999/2/CE (22/02/99)

*Sainte Lucie est certifiée Entrepreneurs + Engagés depuis décembre 2016*

**CARACTERISTIQUES PRODUITS FINIS ET PALETTISATION**

Code Barre	3162050001080
Code douanier	disponible sur demande
Conditionnement	Pot 330ml
contenance UVC	240g
Poids brut PCB en g	1109
Nombre d'UVC par PCB	4
Nombre de PCB par couche palette	40
Nombre de couche palette	8
Poids brut palette en kg	375