

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

1- DESCRIPTION DU PRODUIT

Sucre mélangé à de l'extrait de vanille, fabriqué à partir de gousses de vanille Bourbon de Madagascar.

Dénomination légale de vente : Extrait de vanille

Utilisation prévue : Pour denrées alimentaires.

Lieu de fabrication du produit final : France

2- COMPOSITION DU PRODUIT

Catégories d'arômes présentes : Préparation aromatisante

Autres ingrédients ou matières premières contenus dans le produit :

Sucre (origine betterave)

Amidon (origine maïs)

Huile végétale (origine noix de coco, colza)

Liste d'ingrédients proposée :

Sucre, extrait de vanille, anti-agglomérant : amidon de maïs, huile végétale (noix de coco, colza).

3- CARACTERISTIQUES

Spécifications organoleptiques :

Aspect	Poudre	Visuel
Couleur	Jaune	Visuel
Profil aromatique	Note subtile et typique vanille Bourbon de Madagascar: profil balsamique, phénolique et boisé.	Organoleptique

Spécifications physicochimiques :

Humidité	≤ 1,0%	Thermobalance
----------	--------	---------------

Spécifications microbiologiques :

Microorganismes aérobies (30°C) /1g	< 10 000	NF EN ISO 4833-1
Levures /1g	< 10	AFNOR NF V.08.059
Moisissures /1g	< 10	AFNOR NF V.08.059
Entérobactéries /1g	< 10	AFNOR NF V.08.054
Escherichia Coli /1g	Absence	AFNOR NF V.08.053
Staphylocoques coagulase+ (37°C)/1g	< 10	NF EN ISO 6888-2
Salmonelles dans 25g	Absence	AFNOR NF V.08.052

Contaminants :

Conforme aux règlements 1881/2006 CE du 19/12/06 et 629/2008 du 02/07/08 et leurs amendements successifs portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires.

Plomb	< 0,2 mg/kg	Absorption atomique AAS
Cadmium	< 0,2 mg/kg	Absorption atomique AAS
Mercure	< 0,1 mg/kg	Absorption atomique AAS
Arsenic	< 0,1 mg/kg	Absorption atomique AAS
Aflatoxine B1	< 2 µg/kg	Spectrométrie de masse MS
Aflatoxines totales	< 4 µg/kg	Spectrométrie de masse MS

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

Résidus de pesticides :

Conforme au règlement 396/2005 du 23/02/05 et 178/2006 du 01/02/06 et leurs amendements successifs concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans les denrées alimentaires.

Valeurs nutritionnelles :

Valeur calorique kJ/100g	1704
Valeur calorique kCal/100g	401
Lipides (g/100g)	0,3
Dont acides gras saturés (g/100g)	< 0,1
Glucides (g/100g)	99,6
Dont sucres (g/100g)	98,7
Protéines (g/100g)	< 0,1
Sodium (mg/100g)	< 50
Sel (g/100g)	< 0,01

4- REGLEMENTATION

Conformité à la législation :

Règlement 1334/2008 CE du 16.12.2008 et ses amendements successifs, relatif aux arômes et à certains ingrédients alimentaires possédant des propriétés aromatisantes qui sont destinés à être utilisés dans et sur les denrées alimentaires.

Pour son utilisation dans les différents pays, les lois nationales sur les denrées alimentaires sont à respecter.

Allergènes : Ingrédients listés dans l'annexe II du règlement 1169/2011 CE et ses amendements successifs.

	Présent dans le produit	Risque de contamination croisée
Céréales contenant du gluten et produits à base de ces céréales	Non	Non
Crustacés et produits à base de crustacé	Non	Non
Œufs et produits à base d'œufs	Non	Non
Poissons et produits à base de poissons	Non	Non
Arachides et produits à base d'arachides	Non	Non
Soja et produits à base de soja	Non	Non
Lait et produits à base de lait	Non	Non
Fruits à coque et produits à base de fruits à coque	Non	Non
Céleri et produits à base de céleri	Non	Non
Moutarde et produits à base de moutarde	Non	Non
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	Non	Non
Sulfite et dioxyde de soufre en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l exprimé en SO2	Non	Non
Lupin et produits à base de lupin	Non	Non
Mollusques et produits à base de mollusques	Non	Non

OGM :

Ce produit n'est pas et n'est pas issu d'un organisme génétiquement modifié, il n'entre donc pas dans le champ d'application des règlements 1829/2003 concernant les denrées alimentaires génétiquement modifiées et 1830/2003 CE concernant la traçabilité et l'étiquetage des OGM et leurs amendements successifs, et n'est pas soumis aux règles d'étiquetage particulier qu'ils imposent.

Ionisation :

Le produit ne subit aucun traitement ionisant et n'est pas fabriqué à partir de matières premières ionisées.

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

5- CONSERVATION ET STOCKAGE

Durée de vie : 36 mois.

Stocker à l'abri de la lumière, à température ambiante, dans son emballage d'origine hermétiquement clos.

Eviter les chocs thermiques importants et répétés.

Après ouverture, peut être conservé jusqu'à la fin de sa durée de vie, dans les conditions de stockage recommandées.

6- USAGES ET DOSAGE RECOMMANDÉS

A utiliser dans tout type d'application, froides ou chaudes, sucrées ou salées : glace, chantilly, meringue, biscuits, sauces, mixologie.

Fine granulométrie permettant une fonte rapide et une meilleure incorporation dans les préparations.

Dosage conseillé de 20g/kg à 50g/kg de masse. Modulable selon l'intensité désirée.

7- REFERENCES DE VENTE

Contenant	Référence	Emballage et conditionnement	EAN
Boîte	SAV1000VAN	Carton de 6 boîtes inviolables de 1 kg	3 660152510276
Boîte	SAV1000TRANSG	Carton de 6 boîtes inviolables de 1 kg	3554989510380
Caisses-outres	SAV25000VAN	Caisse-outre inviolable de 25 kg	3 660152590544

Code douanier : 17 01 9100

Code emballer : EMB 45008 B

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances à la date indiquée sur le document et restent la propriété de l'émetteur de la fiche. Il appartient à l'utilisateur, sous sa responsabilité, de s'assurer des conditions et possibilités d'utilisation du produit en particulier au regard des dispositions législatives et réglementaires en vigueur. Ce document a été rédigé avec des moyens informatiques, est valide sans signature et remplace les versions précédentes.

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

1- PRODUCT DESCRIPTION

Sugar blended with vanilla extract, made from Madagascar Bourbon vanilla beans.

Legal nomenclature: Vanilla extract

Intended use: For food.

Place of production of the final product: France

2- PRODUCT COMPOSITION

Categories of flavouring present: Flavouring preparation

Other substances or material in the product:

Sugar (sugar beet origin)

Starch (corn origin)

Vegetable oil (coconut and rapeseed origin)

Ingredient's list:

Sugar, Vanilla extract, Anti-caking agent: Corn starch, Vegetal oil (coconut, rapeseed).

3- CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT

Organoleptic specifications:

Aspect	Powder	Visual
Colour	Yellow	Visual
Aromatic profile	Subtle and typical Bourbon vanilla note from Madagascar: balsamic, phenolic and woody profile.	Organoleptic

Physicochemical specifications:

Humidity	≤ 1,0%	Thermobalance
----------	--------	---------------

Microbiological specifications:

Total plate count (30°C) /1g	< 10 000	NF EN ISO 4833-1
Yeast /1g	< 10	AFNOR NF V.08.059
Mould /1g	< 10	AFNOR NF V.08.059
Enterobacteries /1g	< 10	AFNOR NF V.08.054
Escherichia Coli /1g	Negative	AFNOR NF V.08.053
Coagulase + staphylococci (37°C) /1g	< 10	NF EN ISO 6888-2
Salmonella in 25g	Negative	AFNOR NF V.08.052

Contaminants:

Compliant with regulation 1881/2006 EC of 19/12/06 and 629/2008 of 02/07/08 and their successive amendments setting maximum levels for certain contaminants in foodstuffs.

Lead	< 0,2 mg/kg	AAS Atomic Absorption
Cadmium	< 0,2 mg/kg	AAS Atomic Absorption
Mercury	< 0,1 mg/kg	AAS Atomic Absorption
Arsenic	< 0,1 mg/kg	AAS Atomic Absorption
Aflatoxin B1	< 2 µg/kg	MS Mass Spectrometry
Sum of Aflatoxins	< 4 µg/kg	MS Mass Spectrometry

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

Pesticide residues:

Compliant with regulation 396/2005 EC of 23/02/05 and 178/2006 EC of 01/02/06 and their successive amendments on maximum levels for pesticide residues in food and feed products.

Nutritional values:

Caloric value kJ/100g	1704
Caloric value Kcal/100g	401
Fat (g/100g)	0,3
Of which saturated fat (g/100g)	< 0,1
Carbohydrate (g/100g)	99,6
Of which sugars (g/100g)	98,7
Protein (g/100g)	< 0,1
Sodium (mg/100g)	< 50
Salt (g/100g)	< 0,01

4- REGULATIONS

Compliance with legislation:

Regulation 1334/2008 EC of 16.12.2008 and its successive amendments, on flavourings and other food ingredients with flavouring properties for use in and on foods.

For its use in the various countries, the national laws on foodstuffs are to be respected.

Allergens: Ingredients listed annex II of 1169/2011 EC regulation and his successive amendments.

	Present in the product	Risk of cross-contamination
Cereals containing gluten and products thereof	No	No
Crustaceans and products thereof	No	No
Eggs and products thereof	No	No
Fish and products thereof	No	No
Peanuts and products thereof	No	No
Soya seeds and products thereof	No	No
Milk and products thereof	No	No
Nuts and products thereof	No	No
Celery and products thereof	No	No
Mustard and products thereof	No	No
Sesame seeds and products thereof	No	No
Sulphur dioxides and sulphites in concentration > 10mg/kg or 10mg/l expressed in SO ₂	No	No
Lupin and products thereof	No	No
Molluscs and products thereof	No	No

GMO:

This product is not genetically modified as such and not made from genetically modified raw materials and thus does not apply to regulations 1829/2003 EC on genetically modified food and 1830/2003 EC concerning the traceability and labelling of GMO and their successive amendments. As a result of this rules for labelling GMO products do not apply either.

Ionization:

This product is not treated with ionizing radiation and doesn't contain any ingredient with ionizing radiation.

FICHE TECHNIQUE

Sucre à la vanille Bourbon Madagascar

Code produit : SAV

Code labo : W1106S



TECHNICAL DATA SHEET

Madagascar Bourbon vanilla sugar

Product code: SAV

Lab code: W1106S

5- SHELF LIFE AND STORAGE

Shelf life: 36 months.

Store away from light, at usual temperature, in original tightly closed packaging.

Avoid important and repeated thermal shocks.

After opening, it can be used until the end of shelf life, preferably in a chilled place.

6- RECOMMENDED USE AND DOSAGE

For use in any kind of application, hot or cold, sweet or savoury: ice cream, chantilly, meringue, biscuits, sauces, mixology.

Fine grain size allowing a fast melting and a better incorporation in the preparations.

Recommended dosage: 20g/kg to 50g/kg dough. Can be adjusted according to the desired intensity.

7- SALES REFERENCES

Container	Reference	Packaging and packing	EAN
Box	SAV1000VAN	Cardboard box containing 6 tamper evident boxes of 1 kg	3 660152510276
Box	SAV1000TRANSG	Cardboard box containing 6 tamper evident boxes of 1 kg	3554989510380
Bag-in-box	SAV25000VAN	Tamper evident Bag-in-bag of 25 kg	3 660152590544

Customs code: 17 01 9100

Packer code: EMB 45008 B

*Information presented herein has been compiled from sources considered to be dependable and is accurate and reliable to the best of our knowledge and belief.
Since conditions of use of this information or use of material supplied by use are not under our control, we disclaim all warranties, whether express or implied, including without limitation any warranty of merchantability or fitness for any particular purpose.
This document, made by computer, is valid without signature and replaces all previous specifications.*