

FICHE TECHNIQUE

CSM Bakery Solutions
www.csmbakerysolutions.com



Mise à jour : 26.08.2019
Code EAN: 8711495247772
8711495247772

FRUFFI BANANE 6 KG 24777**CODES MATIÈRE PREMIÈRE**

Numéro d'article	
CSM numéro d'article	10153782
Société	Code article
CSM FRANCE SAS	34203
CSM DEUTSCHLAND GMBH	8711495247772
CSM BENELUX BV	24777

DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE

Dénomination de la denrée alimentaire:	Fourrage à la banane
--	----------------------

DESCRIPTION DU PRODUIT

Fourrage à la banane, prêt à l'emploi, stable au four et à la congélation

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Pays d'origine:	Pays-Bas
Condition physique:	Visqueux

CONSIGNES D'UTILISATION

Conseil général
Appliquer en fourrage ou en garniture des pâtisseries avant ou après la cuisson. Peut également être utilisé pour la réalisation de mousses.

INFORMATION SENSORIELLE

Goût:	Banane	Odeur:	Banane
Structure:	Visqueux	Couleur:	Jaunâtre

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

Purée de banane 71%; Sucre; Eau; Amidon modifié; Antioxydant: Acide ascorbique (E 300); Arôme naturel; Correcteur d'acidité: Acide citrique (E 330); Conservateur: Sorbate de potassium (E 202); Affermissant: Chlorure de calcium (E 509); Épaississant: Agar-agar (E 406).
--

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit	
Énergie:	653 kJ (154 kcal)
Matières grasses:	0,1 g
dont acides gras saturés:	0,0 g
dont acides gras mono-insaturés:	0,0 g
dont acides gras poly-insaturés:	0,0 g
Glucides:	36,2 g
dont sucres:	29,0 g
Fibres alimentaires:	1,3 g
Protéines:	0,8 g
Sel (Na x 2,5):	0,0193 g

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES COMPLÉMENTAIRES

Pour 100 grammes de produit	
Matières grasses dont acides gras trans:	0,0 g
Sel (NaCl):	10,6 mg
Minéraux - Sodium:	7,7 mg
Eau:	59,3 g

Numéro d'article:	10153782	Mise à jour :	26.08.2019
-------------------	----------	---------------	------------

INFORMATION SUR LES ALLERGÈNES

Allergène	Présent		
	produit	ligne de production	usine
Allergènes selon réglementation (selon Règlement (UE) n o 1169/2011)			
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Blé	Non	Oui	Oui
Seigle	Non	Non	Non
Orge	Non	Non	Oui
Avoine	Non	Non	Non
Épeautre	Non	Non	Non
Kamut	Non	Non	Non
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non
Oeufs et produits dérivés	Non	Non	Oui
Poissons et produits dérivés	Non	Non	Non
Arachides et produits dérivés	Non	Non	Non
Soja et produits dérivés	Non	Non	Oui
Lait et produits dérivés (dont lactose)	Non	Oui	Oui
Fruits à coque et produits dérivés	Non	Non	Oui
Amande	Non	Non	Non
Noisette	Non	Non	Oui
Noix	Non	Non	Non
Noix de cajou	Non	Non	Non
Noix pécan	Non	Non	Non
Noix du Brésil	Non	Non	Non
Pistaches	Non	Non	Non
Noix macadamia/du Queensland	Non	Non	Non
Céleri et produits dérivés	Non	Non	Non
Moutarde et produits dérivés	Non	Non	Non
Sésame et produits dérivés	Non	Non	Non
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations > 10 mg/kg ou de > 10 mg/l	2 PPM *	Non	Oui
Lupin et produits dérivés	Non	Non	Non
Mollusques et produits dérivés	Non	Non	Non

* Selon le Règlement (UE) n o 1169/2011, seul la concentration d'anhydride sulfureux et de sulfites excédant 10 mg / kg ou 10 mg/ L doit être étiqueté.

Peut contenir des allergènes

Peut contenir des traces de: -.

Basée sur l'analyse des risques de l'usine et la gestion des risques, la présence de certains allergènes sur la ligne de production est évitée. Par conséquent, les allergènes regroupés dans la classe "peut contenir" sont les seuls pertinents pour le risque de "contamination croisée".

INFORMATION OGM

Ce produit ne contient pas d'ingrédients qui exigent l'étiquetage conformément à la réglementation (UE) 1829/2003 et le règlement (UE) 1830/2003.

INFORMATION DIÉTÉTIQUE

Convient au régime végétarien (lait, oeuf):	Oui	Convient pour l'alimentation cœliaque:	Oui
Convient au régime végétarien (lait):	Oui	Convient aux personnes intolérantes au lactose:	Oui
Convient au régime végétarien (oeuf):	Oui	Convient aux personnes allergiques aux protéines de lait de vache:	Oui
Convient au régime végétalien:	Oui		

Convient au régime végétarien/végétalien sur base de la liste d'ingrédients, cette déclaration ne tient pas compte des contamination croisées potentielles pouvant survenir durant la fabrication.

INFORMATION CHIMIQUE

	Cible	Intervalle	Valeur typique	Méthode / Remarques:
pH				
pH:	4,2	3,9 - 4,5		pH-mètre

INFORMATION PHYSIQUE

	Cible	Intervalle	Valeur typique	Méthode / Remarques:
Rhéologie				
Autres				
Viscosité: 20 °C:	1.375	1.000 - 1.750		TA.XT-plus P/100
Autres				
Brix:	39 deg	36 - 42 deg		Refractomètre 20 °C

Numéro d'article:	10153782	Mise à jour :	26.08.2019
--------------------------	----------	----------------------	------------

INFORMATION MICROBIOLOGIQUE

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques:
Quantité totale de germes:	/ g	1 000				
Enterobacteriaceae:	/ g	10				
Moisissures:	/ g	100				
Levures:	/ g	100				
Salmonella:	/25 g	Absent				

INFORMATION SUR LA DURÉE DE CONSERVATION ET LA LOGISTIQUE

Conditions de stockage	
Date de durabilité minimale:	180 Jrs
Température de stockage:	5 - 20 °C
Conseil de stockage:	Après ouverture, conservation limitée, Conserver dans l'emballage fermé, Conserver l'emballage ouvert en endroit frais et sec, à consommer rapidement
Conditions de transport	
Remarques:	Ambient

Numéro d'article: 10153782	Mise à jour : 26.08.2019
----------------------------	--------------------------

INFORMATION SUR L'EMBALLAGE

Unité de distribution					
Poids net:	6 kg	Poids brut:	6,228 kg	Nombre de pièces:	1 Pce
Palette					
Type de palette:	Euro palette en bois				
UD par couche:	20 Pce	Couches:	5 Pce	UD par palette:	100 Pce
Poids net:	600 kg	Poids brut:	648 kg	Hauteur totale de palette:	112,5 cm
Emballage primaire					
Description:	Seau	Matière:	PP		
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	183 g				
Couleur:	Blanc				
Hauteur:	194 mm				
Description:	Film	Matière:	PET, Alox-PET, CPP		
Quantité:	9,6000 G				
Largeur:	333 mm				
Code					
Autres codes:	HH:MM, Numéro de seau	Date d'expiration:	JJMMAA	Code du lot:	Numéro de lot SAP
Emballage secondaire					
Description:	Couvercle	Matière:	PP		
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	35 g				
Couleur:	Rouge				
Hauteur:	19 mm				
Diamètre:	222 mm				
Description:	Etiquette	Matière:	Papier		
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	3 g				
Couleur:	Blanc				
Longueur:	110 mm				
Largeur:	110 mm				
Hauteur:	257,35 mm				
Description:	Etiquette	Matière:	Papier		
Quantité:	0,0100 PCE				
Poids:	3,2012 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	148 mm				
Hauteur:	210 mm				
Code					
Nom:	Oui	Date d'expiration:	JJMMAA	Code du lot:	Numéro de lot SAP
Autres codes:	EAN 128	Fournisseur:	Oui	Code matière:	Oui
Emballage tertiaire					
Description:	Palette	Matière:	Bois		
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	25.000 g				
Longueur:	1,200 mm				
Largeur:	800 mm				
Hauteur:	150 mm				
Description:	Film étirable	Matière:	LLDPE		
Quantité:	0,5000 KG				
Largeur:	500 mm				
Description:	Feuille	Matière:	Ondulé		
Quantité:	2,0000 PCE				
Poids:	463 g				
Surface:	0,94 m ²				
Couleur:	Marron				
Longueur:	1.190 mm				
Largeur:	790 mm				
Description:	Etiquette	Matière:	PE		
Quantité:	2,0000 PCE				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	110 mm				
Hauteur:	257,35 mm				
Code					
Nom:	Oui	Date d'expiration:	JJMMAAAA	Code du lot:	Numéro de lot
EAN:	Oui	Fournisseur:	Oui	Code matière:	Oui
Autres codes:	SSCC				

Numéro d'article:	10153782	Mise à jour :	26.08.2019
--------------------------	----------	----------------------	------------

SALUBRITÉ ALIMENTAIRE / HACCP

Risques physiques - système de contrôle spécifique			
Tamis:	Présent Non	Maille	Remarques
Détecteur de métal:	Oui		
Ferreux:		Ø appareil de contrôle:	1,5 mm
Non ferreux:		Ø appareil de contrôle:	2,0 mm
Inoxidable:		Ø appareil de contrôle:	3,0 mm

INFORMATION LÉGALE

Numérotage international des ingrédients		
Type	Nombre	Remarques
Code CN (EU)	20089949	
Tous les produits sont conformes à la législation européenne et nationale.		

DÉCLARATION

Ce document est créé par le logiciel QA/ERP. Les étapes obligatoires de validation garantissent que l'information qui est communiquée ici est actuelle et exacte selon notre connaissance le jour de la création et ne nécessite pas de signature. Avec ce document, le client est assuré de disposer de la dernière version actualisée.

Les informations obtenues par un moyen autre que ce système ne peuvent pas être garanties.