

FICHE TECHNIQUE

CSM
www.csmbaking.com



Mise à jour :	18.09.2014
Remplace version:	18.07.2014
Code EAN:	3040409301497 3040409301497 8711495301399

ROYAL MIROIR CHOCOLAT 4x2,5kg

CODES MATIÈRE PREMIÈRE

Société	Code article
CSM FRANCE SAS	30149
CSM DEUTSCHLAND GMBH	3040409301497
CSM BENELUX BV	30149
CSM POLSKA SP. Z O.O.	251012
CSM MAGYARORSZÁG KFT.	7121088

DENOMINATION LEGALE

Dénomination de la denrée alimentaire:	Glaçage au chocolat
--	---------------------

DESCRIPTION DU PRODUIT

Glaçage thixotrope, au chocolat, prêt à l'emploi, stable à la congélation / décongélation

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Pays d'origine:	Pays-Bas
-----------------	----------

CONSEIL À L'UTILISATEUR

Conseil général

INFORMATION SENSORIELLE

Goût:	Chocolat
-------	----------

Code EAN: 040409301497, 3040409301497, 8711495301399

FORMULATION

Ingrédient		Numéro E	Origine	Pays d'origine	
Sirup de glucose-fructose			Blé	Pays-Bas	
Eau				Pays-Bas	
Chocolat					
	Cacao en poudre			Afrique occidentale	
	Sirup de glucose-fructose		[Wheat]	Pays-Bas	
	Pâte de cacao		Fève de cacao	Afrique occidentale	
	Sucre		Betterave sucrière	l'Europe	
	Cacao maigre en poudre		Fève de cacao	Afrique occidentale	
	Émulsifiant				
		Lécithine de soja (E 322)	E 322	Soja	Bolivie/Brésil/Inde
Sucre			Betterave sucrière/Canne à sucre	Belgique/Allemagne/Espagne/France/Maurice/Pays-Bas/l'Europe/Pays ACP	
Humectant					
	Glycérol (E 422)		E 422	Noix de coco/Palmiste/Huile de palme/Huile de colza	Malaisie/Indonésie
Amidon modifié			E 1414	Tapioca	Thaïlande
Épaississant					
	Pectines (E 440)		E 440		Maroc/Allemagne
Acidifiant					
	Acide lactique (E 270)		E 270	Tapioca/Betterave sucrière	Espagne/Pays-Bas/Thaïlande
Conservateur					
	Sorbate de potassium (E 202)		E 202	Chimique	Chine
Sel				Minéral	Autriche/Belgique/Danemark/Pays-Bas
Affermissant					
	Chlorure de calcium (E 509)		E 509	Chimique	Pays-Bas
Émulsifiant					
	Mono- et diglycérides d'acides gras (E 471)		E 471	Palme	Malaisie/Asie du Sud-Est

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

Sirup de glucose-fructose; Eau; Chocolat 10% (Cacao en poudre; Sirup de glucose-fructose; Pâte de cacao; Sucre; Cacao maigre en poudre; Émulsifiant: **Lécithine de soja (E 322)**); Sucre; Humectant: Glycérol (E 422); Amidon modifié; Épaississant: Pectines; Acidifiant: Acide lactique (E 270); Conservateur: Sorbate de potassium (E 202); Sel; Affermissant: Chlorure de calcium (E 509); Émulsifiant: Mono- et diglycérides d'acides gras (E 471).

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit

Énergie:	1.103 kJ	(262 kcal)
Matières grasses:	1,9 g	
dont acides gras saturés:	1,2 g	
dont acides gras mono-insaturés:	0,6 g	
dont acides gras poly-insaturés:	0,1 g	
Glucides:	54,4 g	
dont sucres:	43,7 g	
Fibres alimentaires:	2,0 g	
Protéines:	1,1 g	
Sel (Na x 2,5):	0,121 g	

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES COMPLEMENTAIRES

Pour 100 grammes de produit

Matières grasses dont acides gras trans:	0,0 g
Sel (NaCl):	53,7 mg
Minéraux - Sodium:	48,5 mg
Eau:	34,4 g

Code EAN: 040409301497, 3040409301497, 8711495301399

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
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non
Oeufs et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Poissons et produits dérivés	Non	Non	Non
Arachides et produits dérivés	Non	Non	Non
Soja et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Lait et produits dérivés (dont lactose)	Non	Oui	Oui
Fruits à coque et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Céleri et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Moutarde et produits dérivés	Non	Non	Oui
Sésame et produits dérivés	Non	Non	Non
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations > 10 mg/kg ou de > 10 ml/l	5 PPM	Oui	Oui
Mollusques et produits dérivés	Non	Non	Non
Lupin et produits dérivés	Non	Non	Non

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".

Allergènes sur la liste LEDA

Gluten	Non	Oui	Oui
Blé	Non	Non	Oui
Seigle	Non	Non	Non
Orge	Non	Oui	Oui
Avoine	Non	Non	Non
Épeautre	Non	Non	Non
Kamut	Non	Non	Non
Crustacés	Non	Non	Non
Oeuf	Non	Oui	Oui
Poisson	Non	Non	Non
Arachides	Non	Non	Non
Soja	Oui	Oui	Oui
Lait de vache	Non	Oui	Oui
Fruits à coque	Non	Oui	Oui
Amande	Non	Non	Non
Noisette	Non	Oui	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	Non	Oui	Oui
Moutarde	Non	Non	Oui
Sésame	Non	Non	Non
Sulfite	Non	Oui	Oui
Lupin	Non	Non	Non
Mollusques	Non	Non	Non
Lactose	Non	Oui	Oui
Cacao	Oui	Oui	Oui
Glutamate (E 620 - E 625)	Non	Oui	Oui
Poulet	Non	Non	Non
Coriandre	Non	Oui	Oui
Maïs	Non	Oui	Oui
Légumineuses	Non	Oui	Oui
Bœuf	Non	Non	Non
Porc	Non	Non	Non
Carotte	Non	Oui	Oui

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.

Code EAN: 040409301497, 3040409301497, 8711495301399

INFORMATION CHIMIQUE

	Cible	Intervalle	Valeur typique	Méthode / Remarques:
pH				
pH:	5,35	5,05 - 5,65		pH-mètre

INFORMATION PHYSIQUE

	Cible	Intervalle	Valeur typique	Méthode / Remarques:
Rhéologie				
Autres				
Viscosité: 20 °C:	22.500	15.000 - 30.000		Brookfield Spindel 93
Autres				
Brix:	63 deg	60 - 66 deg		Refractomètre 20 °C
Activité de l'eau (ae):		< 0,9		

INFORMATION MICROBIOLOGIQUE

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques:
Quantité totale de germes:	/ g	1.000				
Enterobacteriaceae:	/ g	1				
Moisissures:	/ g	100				
Levures:	/ g	100				
Salmonella:	/25 g	Absent				

INFORMATION SUR LA DURÉE DE CONSERVATION ET LA LOGISTIQUE

Conditions de stockage	
Durée de conservation:	365 Jrs
Durée minimum de conservation à la livraison:	328 Jrs
Conseil de stockage:	Après ouverture, conservation limitée, Conserver de préférence au frais, mais pas nécessairement, Conserver l'emballage ouvert en endroit frais et sec, à consommer rapidement
Conditions de transport	
Remarques:	Ambient

INFORMATION SUR L'EMBALLAGE

Unité de distribution					
Poids net:	10 kg	Poids brut:	10,716 kg	Nombre de pièces:	4 Pce
Palette					
Type de palette:	Palette Euro				
UD par couche:	6 Pce	Couches:	8 Pce	UD par palette:	48 Pce
Poids net:	480 kg	Poids brut:	524 kg	Hauteur totale de palette:	120,6 cm
Emballage primaire					
Description:	Seau		Matière:	PP	
Poids:	65 g				
Couleur:	Blanc				
Hauteur:	132 mm				
Diamètre du couvercle:	175 mm				
Diamètre du fond:	149 mm				
<hr/>					
Description:	Couvercle		Matière:	PP	
Poids:	17 g				
Couleur:	Blanc				

SALUBRITÉ ALIMENTAIRE / HACCP

Risques physiques - système de contrôle spécifique				
Tamis:	Présent			Remarques
	Oui	Maille:	0,6 mm	
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	

Code EAN: 040409301497, 3040409301497, 8711495301399**INFORMATION LÉGALE****Numérotage international des ingrédients**

Type	Nombre	Remarques
------	--------	-----------

Code CN	18069090	
---------	----------	--

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.