



Spécification Produit

Nom du produit : [Sweeties Caramel](#)

Code McCormick : [514850](#)

Marque : [Vahiné](#)

Description du produit

Sauce dessert au caramel, aromatisée.

Caractéristiques Organoleptiques

Apparence : Liquide épais

Couleur : Marron clair

Arôme/Saveur : Sucré, caractéristique du caramel

Lieu de fabrication : Pologne

Ingrédients

Liste des ingrédients par ordre pondéral décroissant

Nom légal	Détail des composants (y compris fonction des additifs si applicable)	Pays d'origine
Sirup de glucose-fructose	Issu du blé et/ou maïs	Pologne
Caramel	Sucre, sirup de glucose-fructose, eau	Pologne
Eau		Pologne
Arôme		Suisse

Les pays d'origine indiqués sur la fiche technique sont corrects au moment de la rédaction du document, cependant nous nous réservons le droit de changer les origines afin de continuer à approvisionner le produit.

Déclaration des ingrédients par ordre pondéral décroissant telle que figurant sur l'emballage

Sirup de glucose-fructose, caramel 33% (sucre, sirup de glucose-fructose, eau), eau, arôme.

Statuts Ethiques et Intolérances

Statuts Ethiques

Ce produit convient aux...	Oui	Non	Commentaires
Ovo Lacto Végétariens	x		
Végétaliens	x		

	Oui	Non	Commentaires
Certifiable Cacher	x		
Certification Cacher		x	
Certifiable Halal	x		
Certification Halal		x	
Certification "BIO" (Agriculture Biologique)		x	

Déclaration des Allergènes : en conformité avec l'Annexe II du Règlement (EU) n° 1169/2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires

Composant	Présence		Nom de l'ingrédient et source
	Oui	Non	
Gluten, Céréales contenant du gluten et leurs dérivés		x	
Crustacés et produits dérivés		x	
Poissons et produits dérivés		x	
Œufs et produits dérivés		x	
Arachides et produits dérivés		x	
Soja et produits dérivés		x	
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		x	
Fruits à coque et produits dérivés		x	
Céleri et produits dérivés		x	
Moutarde et produits dérivés		x	
Sésame et produits dérivés		x	
Anhydride Sulfureux et Sulfites en concentration > 10 mg/l ou kg (exprimé en SO ₂)		x	
Lupin et produits dérivés		x	
Mollusques et produits dérivés		x	

Des mesures sont en place pour réduire les risques de contamination croisée, cependant une garantie d'absence totale de traces ne pourra pas être fournie.

Informations clients

Composant	Présence		Nom de l'ingrédient et source
	Oui	Non	
GRAINS			
Mais (grain) et produits à base de maïs (grain)	x		Sirope de glucose-fructose
Autres céréales et produits à base de céréales		x	
LEGUMES / FRUITS / Fruits à coques / Graines			
Légumes / Fruits et leurs dérivés		x	
Autres graines et leurs dérivés		x	
Autres fruits à coques et dérivés (huiles incluses)		x	
Ombellifères		x	
DIVERS			
Édulcorants Artificiels		x	
Rennet et source		x	
Levure et extrait de levure		x	
Arômes			
Substance aromatisante naturelle		x	
Substance aromatisante	x		Arôme
Préparation aromatisante		x	
Arôme de fumée		x	
Arôme obtenu par traitement thermique		x	
Précurseur d'arôme		x	
Autre arôme		x	
Colorants			
Colorants azoïques		x	
Autres Colorants		x	

Information nutritionnelle

Composant	Valeur pour 100g	Unité	Valeur Calculée (C) ou Analyisée (A)
Énergie	1314	KJ	C
	314	Kcal	C
Graisses	0.0	g	C
dont saturées	0.0	g	C
Glucides (disponibles)	78	g	C
dont sucres	61	g	C
Protéines	0.0	g	C
Sel	0.02	g	C

Durée De Vie et Conditions de Stockage

DLUO (Date Limite d'Utilisation Optimale) : 18 mois

Après ouverture, à conserver au réfrigérateur à maximum +6°C et à consommer sous 3 mois.

Statut OGM

Ce produit ne contient pas d'OGM ou de dérivés d'OGM. Cela est vérifié par les déclarations de nos fournisseurs et par des certificats IP lorsque cela est applicable.

Ionisation

Dans le but d'informer le consommateur et d'être conforme à la réglementation en vigueur, McCormick a mis en place des mesures de contrôles et des procédures afin de vérifier que les herbes et les épices ne soient pas irradiées. Les spécifications d'achat stipulent que les herbes et les épices ne soient pas irradiées, cela est de plus vérifié lors des audits fournisseurs.

Spécifications

Physico-chimiques

Paramètres	Unités	Limites	Méthode
Activité de l'eau (aw)		0.69 - 0.75	
Viscosité (20°C)	cm/30 sec	17 - 21	Viscosimètre
Métaux lourds	Conforme à la réglementation en vigueur		
Pesticides	Conforme à la réglementation en vigueur		

Détection métallique

Détection métallique en fin de ligne :

Ferreux	1,5 mm
Non Ferreux	2 mm
Inox	2,5 mm

Conditionnement

Contenance : 1 kg

Informations sur l'emballage

	Description	Matériau
Emballage primaire	Flacon avec liseré de niveau	PP
	Bouchon anti-gouttes	Polypropylène
	Opercule thermoscellable	Complexe aluminium
Code Barre (EAN 13)	3275925148503	
Emballage secondaire	Carton	Carton
	Code Barre (DUN 14) 13275925148500	
Emballage tertiaire	Palette	Bois
	Film étirable transparent	Plastique (PE)
	Intercalaire	Carton
	Cornières	Carton

Palettisation

Nombre d'unités par sur-emballage : 6
Nombre de sur-emballages par palette : 60

	Dimensions (Longueur x largeur x Hauteur)	Poids brut
Sur-emballage	218 x 200 x 278 mm	≈ 6,614 kg
Palette	1200 x 800 x 979 mm	≈ 422 kg

Conformité et autorisation

La société McCORMICK France certifie que tous ses produits sont transformés et conditionnés en accord avec le règlement Européen 178/2002 et répondent à toutes les exigences des réglementations françaises et européennes applicables.
De plus, tous nos produits sont en accord avec les politiques Qualité et Sécurité alimentaire de McCormick France.

Ce document a été rempli avec soin et en toute bonne foi par :

SIGNATURE:



NOM : Aneta MIELCAREK

POSITION: Senior Customer Technical Service Analyst

DATE: 7 novembre 2019