

## McLean

### FEUILLE DE SPÉCIFICATION/ SPECIFICATION SHEET

**CODE DE PRODUIT/ PRODUCT CODE: 0709051-0709400**

**PRODUIT: FUDGE CHAUD CHOCOLAT**

**PRODUCT: CHOCOLATE HOT FUDGE**

**INGRÉDIENTS/ INGREDIENTS :**

Glucose, sucre, eau, huile végétale hydrogénée (palmiste, soya), huile de canola, substances laitières modifiées, cacao, amidon de maïs modifié, liqueur de chocolat, sel, lécithine de soya, sorbate de potassium, vanilline, phosphate disodique, acide citrique.

Glucose, sugar, water, hydrogenated vegetable oil (palm kernel, soybean), canola oil, modified milk ingredients, cocoa, modified corn starch, chocolate liquor, salt, soy lecithin, potassium sorbate, vanillin, disodium phosphate, citric acid.

**EMBALLAGE/ PACKAGING**

Style	sachet souple dans une boîte / pouch in a box
Format/ Size	5 x1L 4 x2.84L
Étiquette/ Label	1 étiquette/ 1 label
Numéro de lot/ Batch Number	<b>0001234/ 121220</b> 0001234 = bon de travail/ work order 221220 = date d'expiration (aammjj)/ best before date (yymdd)

**PHYSICO-CHIMIQUE/ PHYSICAL-CHEMICAL**

Brix	69.5 - 72.5 (Réfractomètre digital / digital refractometer)
pH	5.3 - 5.5
Viscosité/ Viscosity**	3000 – 4 500 cps
Texture	semi-liquide / semi-liquid
Couleur/ Color	Brun foncé / dark brown

\*\*Tige #3, Brookfield Modèle RVT À température pièce / Spindle #3, Brookfield type RVT at room temperature.

**MICROBIOLOGIQUE/ MICROBIOLOGICAL**

Décompte total aérobie/ Total plate count:	500 000 ufc/g
<i>E. coli</i>	50 ufc/g
<i>Listeria</i>	Négatif / 25g

**VALEUR NUTRITIVE / NUTRITION FACTS**

Voir document ci-joint / See attached document

**DURÉE DE VIE/ SHELF LIFE**

Emballé dans un contenant ou sac de plastique dans une boîte de carton. Se conserve 24 mois dans l'emballage fermé, non ouvert, entre 15 et 22 °C dans un endroit propre, sec (H.R. 65% max.) et éloigné des odeurs fortes.

Packaged in a plastic container or plastic bag in a cardboard box. Store in a cool dry area (R.H. 65% max.) in the original container, tightly closed. Can be conserved 24 months when stored under these conditions at a temperature between 15 and 22 °C.

## ALLERGÈNES/ ALLERGENS

- Colonne/ column I : allergènes pouvant se retrouver dans un produit par addition ou contamination croisée/ allergens that may be in the product from addition or cross-contamination.
- Colonne/ column II : allergènes présents dans d'autres produits fabriqués avec le **même** équipement/ allergens present in other products run on the **same** equipment.
- Colonne/ column III : allergènes présents dans notre établissement/ allergens are present in our plant.

Constituant/ Component	I	II	III
	Dans le produit/ In product	Sur la même chaîne/ On the same line	Dans l'établissement/ In the plant
<b>Arachide</b> ou dérivés (ex. fragments, protéine, huile, beurre, farine, cacahouètes) <b>Peanut</b> or derivatives (e.g. peanut-pieces, protein, oil, butter, flour, mandelona nuts, <b>ground nut</b> )	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Noix</b> ou dérivés (ex. beurres et huiles): amande, noix du Brésil, noix de cajou, noisette (aveline), noix de macadamia, pacane (noix de pécan), pignon (pigne, pignole), pistache, noix de Grenoble, etc. <b>Tree Nuts</b> or derivatives (e.g., nut butters and oils): almond, Brazil nut, cashew, hazelnut (filbert), macadamia nut, pecan, pine nut (pinyon, pinon), pistachio and walnut, etc.	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Graines de sésame</b> ou dérivés, (ex., pâte et huile, etc.) <b>Sesame</b> or derivatives, e.g., paste and oil, etc.	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Lait</b> ou dérivés (ex. caséinate, lactosérum, poudre à yogourts, etc.) <b>Milk</b> or derivatives (e.g. milk caseinate, whey/ yogurt powder, etc.)	Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes
<b>Œufs</b> ou dérivés (ex. jaune d'œuf congelé, blanc d'œuf en poudre et isolats de protéine d'œuf, etc.) <b>Eggs</b> or derivatives (e.g. frozen yolk, egg white powder and egg)	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Poisson</b> ou dérivés (ex. protéine et extraits de poisson, etc.) <b>Fish</b> or derivatives (e.g., fish protein and extracts, etc.)	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Crustacés</b> (incluant crabe, écrevisse, homard, crevette) et <b>mollusques</b> (incluant escargots, clams (palourdes), moules, huîtres, coques et pétoncles) ou dérivés (ex. extraits, etc.) <b>Shellfish</b> (including crab, crayfish, lobster, prawn and shrimp) and <b>Molluscs</b> (including snail, clams, mussels, oysters, cockle and scallops) or derivatives (e.g., extracts, etc.)	Non/No	Non/No	Non/No
<b>Soja</b> ou dérivés (ex. huile, lécithine, tofu, isolats de protéine, etc.) <b>Soy</b> or derivatives (e.g. lecithin, oil, tofu and protein isolates, etc.)	Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes
<b>Gluten ou blé</b> et dérivés, (ex., farine, amidons et sons, etc.) <b>Gluten or wheat</b> and derivatives (e.g. flour, starches and brans, etc.)	Non/No	Oui/Yes	Oui/Yes
<b>Sulfites</b> (ex. le dioxyde de soufre, métabisulfite de sodium, etc.) <b>Sulphites</b> (e.g. sulphur dioxide and sodium metabisulfites, etc.)	Non/No	Oui/Yes	Oui/Yes
<b>Moutarde</b> ou dérivés (ex. graines de moutarde, farine de moutarde, moutarde moulue, moutarde préparée, etc.) <b>Mustard</b> or derivatives (e.g. mustard seeds, mustard flour, ground mustard, prepared mustard etc)	Non/No	Oui/Yes	Oui/Yes

Nous avons des méthodes spécifiques pour éviter la contamination avec des allergènes signalés dans les colonnes II et III /We have procedures to avoid contamination with the allergens noted in columns II and III