	SPECIFICATION SHEET / FICHE TECHNIQUE	
	HONEY & GARLIC BROCHETTE SPICE UNIT / UNITE EPICES BROCHETTE MIEL & AIL	Page 1 / 3

PRODUCT CODE/ CODE DE PRODUIT :	7231-1
UNIT WEIGHT / POIDS UNITAIRE:	1.00 kg
PACKAGING / EMBALLAGE :	Cardboard box with plastic bag / Boîte de carton avec sac en plastique
CUSTOMER'S CODE / CODE CLIENT:	n/a

INGREDIENTS	<p>Sugars (honey powder (honey, glucose-fructose, wheat starch, corn syrup, soy flour, calcium stearate, soy lecithin), sugar, dextrose), Salt, Spices, Dehydrated garlic, Monosodium glutamate, Hydrolysed soy protein, Sodium erythorbate, Dehydrated onion, Yeast extract, Calcium silicate, Polysorbate 80.</p> <p>Contains: Wheat, Soy.</p>
INGRÉDIENTS	<p>Sucres (miel en poudre (miel, glucose-fructose, amidon de blé, sirop de maïs, farine de soya, stéarate de calcium, lécithine de soya), sucre, dextrose), Sel, Épices, Ail déshydraté, Glutamate monosodique, Protéine de soya hydrolysée, Érythorbate de sodium, Oignon déshydraté, Extrait de levure, Silicate de calcium, Polysorbate 80.</p> <p>Contient: Blé, Soya.</p>

ADDITIONAL INFORMATION ON INGREDIENTS / INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE SUR LES INGRÉDIENTS	<p>The ingredients listed below are additives that are present in constituents of our formulations. When used in your finished product, they will be considered third generation. According to CFIA's <i>Industry Labelling Tool</i>, "Ingredients of the third generation and so on are generally not required to be included in the ingredients list." / Les ingrédients listés ci-dessous sont des additifs qui sont présents dans des constituants de nos formulations. Lorsqu'ils seront utilisés dans votre produit fini, ils seront considérés comme étant en troisième génération. Selon l'Outil d'étiquetage pour l'industrie de l'ACIA, "Il n'est généralement pas obligatoire d'indiquer les ingrédients à partir de la troisième génération dans la liste d'ingrédients."</p> <p>Calcium silicate, Polysorbate 80 / Silicate de calcium, Polysorbate 80</p>
USDA DECLARATION	n/a

DIRECTIONS	Use 1 unit of 1.00 kg with 22.68 kg (50 lbs) of meat and 2.50 kg (5.5 lbs) of cold water and 2.5 kg (5.5 lbs) of vegetable oil.
MODE D'EMPLOI	Utiliser 1 unité de 1.00 kg avec 22.68 kg (50 lbs) de viande et 2.50 kg (5.5 lbs) d'eau froide et 2.50 kg (5.5 lbs) d'huile végétale.

ANALYTICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS ANALYTIQUES

Moisture / Humidité :	2.35%	Sodium erythorbate / Erythorbate de sodium	1.00%
Salt / Sel :	21.25%	Sodium Phosphate dibasic / Phosphate de sodium dibasique	0.00%
Dextrose (DE) :	2.96%	Sodium nitrite / Nitrite de sodium	0.00%
		Ascorbic acid / Acide ascorbique	0.00%

MICROBIOLOGICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS MICROBIOLOGIQUES


Total plate count / Compte total	< 100 000 cfu/g	S. aureus	< 100 cfu/g
Coliformes	< 200 cfu/g	B. cereus	< 1000 cfu/g
E. coli	< 10 cfu/g	C. perfringens	< 100 cfu/g
Salmonella	Negative/négatif /25g		

ABSENCE OF FOREIGN MATERIALS / ABSENCE DE MATIÈRES ÉTRANGÈRES

This product is prepared, processed and packaged under sanitary conditions in accordance with good manufacturing practices. / Le produit est fabriqué et emballé dans des conditions salubres selon les bonnes pratiques manufacturières.

LOT NUMBER IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DU NUMÉRO DE LOT

The lot number is an 8 number sequence generated by our computer system. This number allows us to trace back each product. / Le numéro de lot est une séquence de 8 chiffres générés par notre système informatique. Ce numéro de lot permet la traçabilité de tous nos produits.

	SPECIFICATION SHEET / FICHE TECHNIQUE	
	HONEY & GARLIC BROCHETTE SPICE UNIT / UNITE EPICES BROCHETTE MIEL & AIL	Page 2 / 3

SHELF LIFE AND STORAGE / DURÉE DE CONSERVATION ET ENTREPOSAGE

Storage should be under normal warehouse conditions, in a clean, cool and dry area; protecting from lighting. Under those conditions, the shelf life of the unopened product is estimated at twelve (12) months. /

Dans un endroit propre, frais, sec et à l'abri de la lumière, le produit non-ouvert peut être conservé pendant douze (12) mois.

GMO / OGM

To the best of our knowledge, does not contain genetically modified (non-GMO) protein. * Please note that the GMO declarations issued are based on the information provided by our suppliers and are, to our knowledge, accurate. For now, we have not tested this ingredient for GMOs and we do not have a source of identity preserved for this ingredient. / Au meilleur de notre connaissance, ne contient pas de protéine génétiquement modifiée (sans OGM). * Veuillez noter que les déclarations OGM émises sont basées sur les informations fournies par nos fournisseurs et qu'elles sont, à notre connaissance, exactes. Pour le moment, nous n'avons pas testé cet ingrédient pour les OGM et nous n'avons pas de source d'identité préservée pour cet ingrédient.

This product is prepared with ingredients that contain genetically modified proteins (GMOs). * Please note that the GMO declarations issued are based on the information provided by our suppliers and are, to our knowledge, accurate. For now, we have not tested this ingredient for GMOs and we do not have a source of identity preserved for this ingredient. / Ce produit est préparé avec des ingrédients qui contiennent des protéines génétiquement modifiée (OGM). * Veuillez noter que les déclarations OGM émises sont basées sur les informations fournies par nos fournisseurs et qu'elles sont, à notre connaissance, exactes. Pour le moment, nous n'avons pas testé cet ingrédient pour les OGM et nous n'avons pas de source d'identité préservée pour cet ingrédient.


Available on request/ Disponible sur demande

COUNTRY OF ORIGIN / PAYS D'ORIGINE

Brazil, Canada, China, Costa Rica, Egypt, El Salvador, England, Germany, Guatemala, Hungary, India, Indonesia, Japan, Malaysia, Mexico, Swiss, Turkey, United States, Vietnam. / Allemagne, Angleterre, Brésil, Canada, Chine, Costa Rica, Égypte, États-Unis, Guatemala, Hongrie, Inde, Indonésie, Japon, Malaisie, Mexique, Salvador, Suisse, Turquie, Vietnam.

NUTRITIONAL INFORMATION / INFORMATION NUTRITIONNELLE

Nutriments	Value per 100g / Valeur par 100g
Energy / Énergie (kcal)	284.665
Protein / Protéines (g)	3.545
Fat / Lipides (g)	1.374
Carbohydrate / Glucides (g)	66.856
Fibre / Fibre (g)	3.927
Calcium (mg)	116.572
Iron / Fer (mg)	3.022
Potassium (mg)	278.630
Sodium (mg)	8 651.372
Vitamin A / Vitamine A (IU)	395.204
Vitamin C / Vitamine C (mg)	4.480
Cholesterol (mg)	0.003
Vitamin A / Vitamine A (ER)	39.712
Saturated fat / Lipides saturés (g)	0.193
Trans fatty acids / Gras trans (g)	0,004
Sugars / Sucres (g)	44.840

	SPECIFICATION SHEET / FICHE TECHNIQUE	
	HONEY & GARLIC BROCHETTE SPICE UNIT / UNITE EPICES BROCHETTE MIEL & AIL	Page 3 / 3

Vitamin D / Vitamine D (IU)

0.119

ALLERGEN CONTROL LIST / LISTE DE CONTRÔLE DES ALLERGÈNES

Constituent and their derivatives / Constituant et ses dérivés	Column / Colonne 1 Present in the product / Présent dans le produit	Column / Colonne 2 May be present in other products manufactured on the same line / Peut être présent dans d'autres produits fabriqués sur la même ligne	Column / Colonne 3 Present in the same manufacturing plant / Présent dans le même établissement de fabrication
Peanut or its derivatives Peanut pieces, protein, oil, butter, flour, and mandelona nuts (an almond flavoured peanut product). Peanut may also be known as ground nut). / Arachide et produits dérivés Morceaux, protéines, huile, beurre et farine d'arachides et noix de mandelona (un produit d'arachides à saveur d'amandes). Les arachides peuvent aussi être connues sous le nom de cacahouètes	No / Non	No / Non	No / Non
Tree nuts almonds, Brazil nuts, cashews, hazelnuts(filberts), macadamia nuts, pecans, pine nuts (pinyon, pinon), pistachios and walnuts or their derivatives: nut butters and oils / Noix amandes, noix du Brésil, cajous, noisettes, noix macadamia, pacanes, pignes (pignons, pignoles), pistaches et noix de Grenoble et leurs produits dérivés: Huiles et beurres de noix/	No / Non	No / Non	No / Non
Sesame or its derivatives: paste and oil / Sésame et produits dérivés Pâte et huile	No / Non	No / Non	No / Non
Milk or its derivatives: milk caseinate, whey and yogurt powder / Lait et produits dérivés Caséinate laitier, petit lait et poudre de yogourt	No / Non	Yes / Oui	Yes / Oui
Eggs frozen yolk, egg white powder, egg protein isolates. / Œufs et produit dérivé jaune d'œuf congelé, blanc d'œuf en poudre, isolats de protéine d'œuf	No / Non	No / Non	No / Non
Fish or its derivatives fish protein and extracts / Poissons et produits dérivés protéines et extraits de poissons	No / Non	No / Non	No / Non
Shellfish crab, crayfish, lobster, prawn and shrimp mollusks snails, clams, mussels, oysters, cockle, scallops or their derivatives extracts / Crustacés crabe, écrevisse, homard, crevette mollusques escargots, clams [palourdes], moules, huîtres, coques et pétoncles et leurs produits dérivés extraits	No / Non	No / Non	No / Non
Soy or its derivatives lecithin, oil, tofu and protein isolates / Soja et produits dérivés Lécithine, huile, tofu et isolats de protéines	Yes / Oui	Yes / Oui	Yes / Oui
Wheat or its derivatives flour, starches and bransand other Gluten barley, oats, rye, triticale, or wheat. / Blé et produits dérivés Farine, amidons et son Gluten orge, avoine, seigle, triticale ou blé	Yes / Oui	Yes / Oui	Yes / Oui
Mustard or Mustard Seeds / Moutarde ou graines de moutarde	No / Non	Yes / Oui	Yes / Oui
Sulphites (>10 ppm) sulphur dioxide and sodium metabisulphites / Sulfites (>10 ppm Dioxyde de soufre et métabisulfites de sodium	No / Non	Yes / Oui	Yes / Oui
* Celery (including seed) / Céleri (incluant les graines)	Yes / Oui	Yes / Oui	Yes / Oui
* Coconut (including oil) / Coconut (incluant l'huile)	No / Non	No / Non	No / Non
* Lupin and products thereof / Lupin et produits drivés	No / Non	No / Non	No / Non
* Cinamon / Cannelle	Yes / Oui	Yes / Oui	Yes / Oui

We have procedures to avoid cross contamination of the product with allergens not present in the product but noted in columns 2 and 3. /

Nous avons des procédures pour éviter la contamination croisée du produit avec les allergènes non présents dans le produit, mais signalés dans les colonnes 2 et 3.

*Peut être présent dans le produit dû à une contamination croisée avec d'autres produits fabriqués sur la même chaîne et/ ou à l'entreposage. / May be present in the product due to a cross contamination with other products manufactured on the same line and/ or at storage