

FICHE TECHNIQUE/ TECHNICAL DATA SHEET

SIROP D'ERABLE DU CANADA/ CANADA MAPLE SYRUP

catégorie A foncé / Dark grade A

Descriptif du Sirop d'Erable/ Description of maple syrup

Description du produit/ Product description :	Aliment pur et naturel obtenu par concentration et traitement thermique de la sève, communément appelée eau d'érable, provenant exclusivement des arbres issus du genre botanique Acer lors de leur période de dormance. <i>Pure and natural ingredient obtained by concentration and thermal treatment of the sap, commonly known as maple water, derived exclusively from trees from the botanical genus Acer during their dormant period.</i>
Composition/ Composition :	100% Sirop d'érable pur et naturel <i>Maple syrup 100% pure and natural</i>
Origines géographiques/ Geographical origins :	Canada <i>Canada</i>
Texture/ Texture :	Liquide <i>Liquid</i>
Odeur/ Smell :	Caractéristiques du sirop d'érable <i>Maple syrup characteristic</i>
Saveur/ Savour :	Caractéristique du sirop d'érable <i>Maple syrup characteristic</i>
Couleur/ Color :	Uniforme foncé <i>Uniform</i>

Conditionnement/ Packaging :

Poids/ size :	1 L dans un bidon <i>1L in plastic jar</i>
----------------------	---

Allergènes/ Allergens

Allergènes/ Allergens :	Non concerné selon le règlement (UE) n°1169/2011/ <i>Not concerned according to the regulation (UE) n°1169/2011</i>
------------------------------------	--

Déclaration nutritionnelle (pour 100g)/ Nutrition declaration (per 100g)

Energie/ Energy (Kcal)	266
Energie/ Energy (KJ)	1129
Matières grasses/ Fats (g)	< 0.5g
Dont acides gras saturés/ Of which saturates (g)	< 0.5g
Glucides/ Carbohydrates (g)	66.4g
Dont sucres/ of which sugars (g)	58g
Protéines/ Proteins (g)	< 0,5g
Sel/ Salt (g)	0.026g

Paramètres microbiologies

Flore Mésophile Aérobie Totale Total aerobic count	< 10000 / g
Levures et moisissures Yeast and Mould	< 300 / g

Paramètres physicochimiques : valeurs normales et méthodes analytiques/ Physical and chemical analyzes: standards values and analytical methods

Extraits secs solubles Soluble dry extract	Teneur minimale 66,0% à 20°C Mesuré au réfractomètre (méthode AOAC)
Eau / Water	34% maximum
pH	5.0 à 8.5

Durée de vie/ Shelf life

DDM/ BBD :	25 mois à compter de la date de conditionnement 25 months from production date
-----------------------	---

Conditions de conservation/ Storage conditions

Température de livraison et de conservation/ Delivery and storage temperature :	Ambiante Ambient
Conservation après ouverture/ Preservation after opening :	Le produit doit être stocké entre 0 et +4°C The product must be stored between +0°C and +4°C

Autres informations/ Other details

OGM/ GMO :	Ce produit n'est pas concerné par les OGM (soja, maïs) Not concerned
Ionisation/ Ionisation :	Non ionisé et non issu de matière première ionisée Not ionized and not from ionized raw material
Régimes spéciaux/ Special diets :	Convient au régime végétarien – Convient au régime végétalien Suitable for vegetarian, and vegan