

SIROP D'AGAVE BIOLOGIQUE

PRESENTATION

Ingrédient(s) : Agave biologique

Description : Ce sirop est fabriqué à partir d'Agave bleue du Mexique. Assimilé lentement par l'organisme, il diminue les variations causées par la consommation de saccharose grâce à son indice glycémique très faible. Il dispose d'un fort pouvoir sucrant.

Recettes : Des idées de recette sont disponibles sur le site internet www.markal.fr

Utilisation prévu / Conseils d'utilisation :

En accompagnement de crêpe, gaufre. Utilisé également pour sucrer une préparation ou une boisson.

Caractéristiques physiques et nutritionnelles

CRITERES	Moyenne pour 100 g
Energie.....	1340 kJ / 320 kcal
Matières grasses.....	0 g
dont acides gras saturés.....	0 g
Glucides.....	78 g
dont sucres.....	65 g
Protéines.....	0 g
Sel.....	0,015 g

CERTIFICATION

Codification douanière : 1702.20.90

Traçabilité :

Origine de la matière première : Mexique

Origine de la transformation : Mexique

Etiquetage :

Produit issu de l'Agriculture Biologique, conformément au Règlement CE.

Certification biologique de la distribution : ECOCERT France SAS - B.P. 47 - F- 32 600 L'ISLE JOURDAIN (FR-BIO-01)

La licence et le certificat sont accessibles sur le site internet www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

SIROP D'AGAVE BIOLOGIQUE

GARANTIES

OGM : Absence d'utilisation de toute substance issue ou produite à partir d'OGM. Nos produits sont conformes à la réglementation en vigueur dont le règlement n°1829/2003.

Ionisation/Additifs/Colorants/Radioactivités : Absence

Allergène :

Ne contient pas d'allergène introduit volontairement. (Au sens de la Directive 2000/13/CE et des directives modifiant l'annexe III bis).

Critères microbiologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500 000 germes/g
Coliformes totaux	< 10 000 germes/g
Levures	< 5 000 germes/g
Moisissures	< 5 000 germes/g
Salmonelles	Absence dans 25g

Résidus de Pesticides :

	Cible	Seuil détection
Organo-Chlorés	non détectés	10 ppb
Organo-Phosphorés	non détectés	10 ppb
Pyréthroides	non détectés	10 ppb

Mycotoxines :

	Cible $\mu\text{g}/\text{kg}$ ou ppb
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4
Ochratoxine	< 3
Vomitoxine ou DON	< 750

Métaux lourds :

	Cible mg/kg ou ppm
Plomb	< 0,2
Cadmium	< 0,2

CONDITIONNEMENT

SIROP D'AGAVE BIOLOGIQUE

Type de conditionnement	Matériaux d'emballage	Type de l'emballage	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
330g/6	Flacon plastique + étiquette	Carton	SIRAC330	3329487673307	2 mois	24 mois

La DLUO est garantie dans les conditions de conservation suivantes : Endroit sec, à l'abri de la lumière (+3°C à 18°C). Réfrigérer après ouverture.

Sur palette EUROPE (120*80) ou perdue protégée, filmée et coiffée.