

SIROP 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

- | | |
|----------------------|----------|
| • Lipides | 0g |
| • Glucides | 80 g |
| • Protéine | 0g |
| • Valeur énergétique | 300 Kcal |

CERTIFICATION

Code douanier : 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 matière première: BCS

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.

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

SIROP AGAVE BIOLOGIQUE
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 $\mu\text{g/Kg}$ 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

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	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.