



PREMIUM ORGANIC CEREAL DERIVATES

## Sipa-Figs

(SIROP DE FIGUES BIOLOGIQUES)

### INGREDIENTS

Figues biologiques

### PREPARATION

Cuisson des figues, pressage, filtration et concentration du jus

Raffinage : aucun

### ANALYSE

Matière sèche : 75%  
Protéines g/100g : 1.1  
Lipides g/100g : <0.1

Sucres totaux g/100g : 64

Glucose : 29-34  
Fructose : 28-33  
Saccharose : 0-3

pH : 4.0 -5.0  
Activité d'eau : 0.7  
Viscosité à 25°C (cPs) : 1280  
Coloration (EBC solution 10%) : 27  
Energie (Kcal /100g) : 261

Minéraux (ppm)  
Sodium : 3530  
Potassium : 8550  
Fer : 14  
Calcium : 550  
Magnésium : 740  
Phosphore : 500  
Cadmium : < 0.05  
Plomb : < 0.2  
Mercure : <0.03

### MICROBIOLOGIE

Germes mésophiles /g	<	2000
Moisissures /g	<	100
Levures /g	<	200
E.Coli /g	<	10
Enterobactériaceae /g 30°C	<	10
Staphylococcus aureus /g	<	10
Bacillus cereus /g	<	10
Clostridium perfringens /g	<	1
Salmonella /25g	<	1
Listeria monocytogenes /25g	<	1

### PRODUIT BIOLOGIQUE ET CERTIFICATION

Conforme aux réglementations UE sur les produits issus de l'agriculture biologique (Nr. 2092/91 du 24.06.91) – Contrôle ECOCERT (BE)  
CASHER

### CONSERVATION

12 mois à température ambiante ou 24 mois <12°C

### FONCTIONNALITES

Matières sucrantes, goût fruité, couleur, etc

### UTILISATIONS

Biscuits, produits laitiers et végétaux (boissons, yaourts, desserts, etc), produits à base de céréales (barres et petit-déjeuner), confiseries, glaces, préparation de fruits, boulangerie, snacks, substituts du saccharose et du miel pour les consommateurs, etc.

### CONDITIONNEMENT

270 kg

Code marchandise: 20098038

Veuillez nous contacter pour plus d'informations

**Ecocert (B)**

*If nature is your partner too*

[www.sipalpartners.com](http://www.sipalpartners.com)