

FICHE TECHNIQUE

Dénomination :	Sucre liquide canne roux BIO 67 %
Conditionnement :	Bidons 25 kg
Stockage :	Produit à stocker entre +7°C et +20°C dans l'emballage d'origine Un stockage en froid positif est recommandé après ouverture

Ingrédients :
Sucre de canne roux issu de l'agriculture biologique (67%)
Eau

Caractéristiques physico-chimiques :		Unité
Brix réfractométrique :	67 ± 0,5	%
Densité à 20°C :	1,3275 ± 0,005	
pH :	7 ± 1	
Coloration en solution (ICUMSA) :	900 ± 500	UI
Taux de sucre :	889 ± 5	g / L

Caractéristiques microbiologiques :		Unité
Flore mésophile totale :	200 maxi	UFC / g
Levures :	10 maxi	UFC / g
Moisissures :	10 maxi	UFC / g

Valeurs énergétique et nutritionnelle (pour 100g):		
Energie		1 139 kJ / 268 kcal
Matières grasses		0 g
dont acides gras saturés		0 g
Glucides		67 g
dont sucres		67 g
Protéines		0 g
Sel		0 g

Garanties :	
DDM :	6 mois
OGM :	Ce sucre liquide ne contient aucun ingrédient ou additif issu d'OGM
Ionisation :	Ce sucre liquide ne subit aucun traitement ionisant
Allergènes :	Ce sucre liquide ne contient aucun allergène, hormis des traces de SO ₂ (< 10 mg / kg)