

FICHE TECHNIQUE : William GRENADINE 75 cl et 1L

ETIQUETAGE	
Dénomination	sirop de Grenadine
Volume	75 cl ,1L
DLUO	540 jours
Ingrédients	Sirop de glucose-fructose, sucre, eau, jus de fruits rouges à base de concentrés : 7% minimum (framboise, sureau, cassis groseille), jus de citron à base de concentré : 3% minimum, acidifiant : acide citrique, arôme.

Matières premières :Qualité saine, loyale et marchande .

Technologie : Produit pasteurisé, embouteillé à chaud

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT FINI	
% de jus et origine	7% de jus de fruits rouges, 3% de citron
Arôme	arôme
Conservateur	absence
Colorant artificiel	absence
Densité à 20°C	1,274 ± 0,005
Brix réfractométriqueà 20°C	58 ± 1
Acidité totale en méq/l	110 ± 15
Sucres totaux en g/l	730 ± 25
Acide L ascorbique en mg/l	absence
BACTERIOLOGIE	
Levures / 5ml	< 10
Moisissures /5ml	< 10

	Valeurs nutritionnelles moyennes	
	pour 100 ml de sirop	pour 200 ml de sirop dilué 1+7
Energie	1250 kJ (294 kcal)	312 kJ (74 kcal)
Matières grasses	< 0,1g	< 0,1g
dont acides gras saturés	< 0,01g	< 0,01g
Glucides	73 g	18 g
dont sucres	73 g	18 g
Protéines	< 0,1g	< 0,1g
Sel	< 0,01g	< 0,01g

déclaration OGM : Ce produit ne contient aucun ingrédient, additif ou arôme issu de modification génétique. Les matières premières brutes desquelles proviennent les ingrédients utilisés dans la réalisation de ce produit n'ont pas été soumises à une modification génétique.

Ce produit n'est pas étiquetable au sens des réglemets 298/2008 et 1830/2003.

déclaration allergène : Ce produit ne contient aucun allergène ou produit dérivé selon la directive 2007/68/CE.

déclaration ionisation : Ce produit ne contient aucune matière première ionisée.

conservation : avant ouverture : température ambiante

après ouverture : **à conserver au frais et à consommer dans les 3 mois.**

Conforme à la législation française en vigueur .



FE.06.12
Date d'application 26/08/13
Indice n° 7

DATE	14/02/2014
VISA	L. TORNE