

**FICHE TECHNIQUE : PAQUITO / NETTO SIROP CASSIS  
PET 75cl / PET 1L / verre 1L**

ETIQUETAGE	
Dénomination	<b>Sirop de Cassis, aromatisé</b>
Volume	75 cl / 1L
DDM	12 mois pour PET / 18 mois pour verre 1L
Ingrédients	Sucre, jus de fruits à base de concentrés : 32% (cassis 24%, citron, sureau), eau, arôme.

**Matières premières** : Qualité saine, loyale et marchande.

**Technologie** : Produit pasteurisé embouteillé à chaud.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT FINI	
% de jus	24% de cassis, 6% de citron, 2,5% de sureau
Arôme	arôme
Conservateur	absence
Colorant artificiel	absence
Masse volumique à 20°C en g/cm <sup>3</sup>	1,296 -0,009 / +0,006
Brix réfractométrique à 20°C	61,6 -1,5 / +1
Acidité totale en méq/l	150 ± 15
Sucres totaux en g/l	800 ± 25
BACTERIOLOGIE	
Levures / 5ml	< 10
Moisissures /5ml	< 10

	Valeurs nutritionnelles moyennes	
	pour 100 ml de sirop	pour 200 ml de sirop dilué 1+7
Energie	1372 kJ (323 kcal)	343 kJ (81 kcal)
Matières grasses	< 0,5 g	< 0,5 g
dont acides gras saturés	< 0,1 g	< 0,1 g
Glucides	80 g	20 g
dont sucres	80 g	20 g
Fibres	< 0,5 g	< 0,5 g
Protéines	< 0,5 g	< 0,5 g
Sel	< 0,01g	< 0,01 g

**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 de la directive 2001/18/CE et des règlements 1829/2003 et 1830/2003.

**déclaration allergène** : Ce produit ne contient aucun allergène ou produit dérivé. Ce produit n'est pas étiquetable au sens de la directive 2007/68/CE.

**déclaration ionisation** : Ce produit ne contient aucune matière première ionisée. Ce produit n'est pas étiquetable au sens de la directive 1999/2/CE.

**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.

DATE	13/02/2019
VISA	M.FRANCOIS