

## FICHE TECHNIQUE : ONDINE

ETIQUETAGE	
Dénomination	Eau de source - Source St Benoît
Volume	5 litres / 1,5 litres / 50cl
DDM	730 jours

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

**Technologie** : Embouteillage à température ambiante. Produit non pasteurisé.

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES (composition moyenne selon l'analyse officielle du 25/08/97)	
pH à 20°C	7,65
Résidu sec à 180°C mg/l	178
Calcium en mg/l	46,1
Magnésium en mg/l	4,3
Sodium en mg/l	6,3
Potassium en mg/l	3,5
Bicarbonates en mg/l	163,5
Sulfates en mg/l	9,0
Chlorures en mg/l	3,5
Nitrates en mg/l	< 1
Le fer et le manganèse instable sont éliminés par filtration.	

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	
Coliformes totaux /250 ml	Absence
Escherichia coli / 250 ml	Absence
Entérocoques / 250 ml	Absence
Pseudomonas aëruginoza / 250 ml	Absence
Germes aërobies revivifiables à 37°C / ml	< 20
Germes aërobies revivifiables à 22°C / ml	< 100

<p><b>Déclaration OGM</b> : 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.</p> <p>Ce produit n'est pas étiquetable au sens de la directive 2001/18/CE et des règlements 1829/2003 et 1830/2003.</p> <p><b>Déclaration allergène</b> : Ce produit ne contient aucun allergène ou produit dérivé. Ce produit n'est pas étiquetable au sens de la directive 2007/68/CE.</p> <p><b>Déclaration ionisation</b> : Ce produit ne contient aucune matière première ionisée. Ce produit n'est pas étiquetable au sens de la directive 1999/2/CE.</p> <p><b>Conservation</b> : A conserver à l'abri du soleil dans un endroit propre, sec, tempéré et sans odeur.</p> <p>Autorisation préfectorale d'exploitation du 31 juillet 1991.</p>
---

Conforme à la législation française en vigueur.

DATE	14/06/2019
VISA	M.BUARD