

Version : 7	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 29/10/2021 14:36	Aperçu créé le : 27/07/2022 12:42
I : Etiquetage		I.1 : BOUTEILLE 75CL	

### Fiche Technique Etiquetage de BOUTEILLE 75CL

<b>Section :</b>	BOUTEILLE 75CL		
<b>Conditionnement concerné :</b>	1 UVC = 1 BOUTEILLE DE 75CL		
<b>Dénomination commerciale :</b>	ARTUS DES MOINES		
<b>Dénomination légale :</b>	SAINT- EMILION APPELLATION D'ORIGINE PROTEGEE		
<b>Fabriqué en :</b>	N/R		
<b>Ingrédients :</b>	contient des SULFITES		
<b>conditionné sous atmosphère protectrice :</b>	Non		
<b>Poids variable :</b>	Non		
<b>Poids net à l'emballage :</b>			
<b>Poids net égoutté :</b>			
<b>Contenance :</b>		<b>Volume net :</b>	75 cl
<b>Titre alcoométrique volumique :</b>	14 % vol.		
<b>e métrologique :</b>	Non		
<b>Consigne de tri</b>			
<b>DLC ou DLUO / DDM</b>			
<b>Non applicable :</b>	Oui		
<b>Numéro de lot</b>			
<b>Expression :</b>	LAAQQQ/MMB + LIGNE + POSITION + HEURE = L:LOT AA:ANNEE QQQ: QUANTIEME ; MM:MILLESIME ; B : AGREAGE + LIGNE + POSITION + HEURE		
<b>Autres mentions obligatoires :</b>	GRAND VIN DE BORDEAUX LOGO FEMME ENCEINTE PRODUIT DE FRANCE MISE EN BOUTEILLE PAR JULES LEBEGUE A F33330 SAINT EMILION - FRANCE PICTOGRAMME ALCOOL 1.2 UNITE D'ALCOOL = 10CL		
<b>Autres infos consommateurs :</b>	2020		
<b>Code(s) Emballeur(s) / localisation :</b>	EMB 33394 sur la CAPSULE		
<b>Adresse informations consommateurs :</b>	Pour nous contacter : n° cristal 09 69 36 69 36, appel non surtaxé magasins- U.com Distribué par : Coopérative U Enseigne - BP 30159 94533 - Rungis Cedex - France		
<b>Mentions et logos relatifs à une démarche de certification tierce partie :</b>	vin produit à partir de raisins issus d'exploitations certifiées Haute Valeur Environnementale		
<b>Conseil de préparation 1/1 :</b>			
<b>Conseils :</b>	Belle robe rubis, brillante et limpide. Nez complexe de fruits mûrs légèrement grillés. La bouche est ample et structurée sur des notes de cassis et de mûre subtilement boisées. Les tanins sont fins, élégants et soyeux. Belle rondeur en bouche. Accord : terrine de canard, bavette à l'échalote, carré d'agneau roti, fromages à pâte molle Température de dégustation : Entre +16°C et +18°C		

### Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
BAT ADVINI LEBEGUE ST EMILION ARTUS DES MOI-  NES ROUGE HVE 20A ET 75CL 210407.pdf	Emballage finalisé = BAT	14/04/2021	Marylène Demoulin

<b>Version : 7</b>	<b>Statut : Signé</b>	<b>Date de changement de Statut : 29/10/2021 14:36</b>	<b>Aperçu créé le : 27/07/2022 12:42</b>
<b>I : Etiquetage</b>		<b>I.1 : BOUTEILLE 75CL</b>	

BAT ADVINI LEBEGUE ST EMILION ARTUS DES MOI-  NES ROUGE HVE 20A CE 75CL 210407.pdf	Emballage finalisé = BAT	14/04/2021	Marylène Demoulin
FT pyramide 4VIN.pdf	Emballage finalisé = BAT	27/08/2019	Virgnie Feitu

Version : 7

Statut : Signé

Date de changement de Statut  
: 29/10/2021 14:36Aperçu créé le : 27/07/2022  
12:42

I : Etiquetage

I.1 : BOUTEILLE 75CL

## Nutritionnel de BOUTEILLE 75CL

Nutriscore : E

Portion 1/1 : Vin moyen (Table CIQUAL 2017) ( 100ml ) N/R

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté	Source
Energie (kJ)		N/R	329, 27	329			Valeur	Analyse en laboratoire
Energie (kcal)		N/R	79, 24	79			Valeur	Analyse en laboratoire
Matières Grasses (g)		N/R	0	< 0.5 g			Valeur	Analyse en laboratoire
Acides gras saturés (g)		N/R	0	< 0.1 g			Valeur	Analyse en laboratoire
Acides gras Insaturés (g)		N/R					Valeur	Analyse en laboratoire
Acides gras mono- insaturés (g)		N/R					Valeur	Analyse en laboratoire
Acides gras poly- insaturés (g)		N/R					Valeur	Analyse en laboratoire
Acides gras Trans (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Acide gras Ω-3 (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R						Analyse en laboratoire
Acide gras Ω-6 (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Cholestérol (mg)		N/R						Analyse en laboratoire
Glucides (g)		N/R	2, 18	2.2			Valeur	Analyse en laboratoire
Sucres (g)		N/R	1, 36	1.4			Valeur	Analyse en laboratoire
Lactose (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Maltodextrine (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Maltose (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Saccharose (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Glucose (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Sucres ajoutés (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Polyols (g)		N/R					Valeur	Analyse en laboratoire
Erythritol (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Amidon (g)		N/R					Valeur	Analyse en laboratoire
Alcool (g)		N/R	10	10.0				Analyse en laboratoire
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	0	< 0.5 g			Valeur	Analyse en laboratoire
Fibres solubles (g)		N/R						Analyse en laboratoire

Version : 7

Statut : Signé

Date de changement de Statut  
: 29/10/2021 14:36Aperçu créé le : 27/07/2022  
12:42

I : Etiquetage

I.1 : BOUTEILLE 75CL

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté	Source
Fibres insolubles (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Protéines(g)		N/R	0, 13	< 0.5 g			Valeur	Analyse en laboratoire
Sel (g)		N/R	0, 007	< 0.01 g			Valeur	Analyse en laboratoire
Acides organiques (g)		N/R						Analyse en laboratoire
Différentes formes de salatrim		N/R						Analyse en laboratoire

**Commentaire(s) - Nutritionnel :**

PAS ETIQUETAGE DES VALEURS NUTRITIONNELLES

**Pièces jointes - Nutritionnel**

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
VNE vin CIQUAL 2017 valeur moyenne.pdf	Autres [CDC]	09/10/2020	Marylène Demoulin

**Vitamines et minéraux BOUTEILLE 75CL****Allégations nutritionnelles et fonctionnelles**

NA

**Nutritionnel animaux de BOUTEILLE 75CL**