



# UTILISATION DE NOS PRODUITS EN BIO (UE) ET NOP (USA)



## En référence aux Règlements :

- Règlements UE n°203/2012, Annexe VIII bis modifiant le Règlement CE n°889/2008 portant modalités d'application du règlement (CE) n°834/2007 du Conseil en ce qui concerne le vin biologique.

- Règlement NOP (*National Organic Program*) de l'USDA (*United States Department of Agriculture*).

UTILISATION	COMPOSITION	PRODUITS	RÈGLEMENT VIN BIO UE 203/2012	NOP (USA) « MADE WITH... »
PRODUITS DE FERMENTATION	Levures <sup>1</sup>	Gamme Excellence®, Gamme L.A., Alliance Uvarum	Autorisé	
	Bactéries	Oeno 1®, Oeno 2, B16	Autorisé	

PRODUITS DE NUTRITION DE LA LEVURE	Phosphate diammonique	Phosphate diammonique	Autorisé	Non Autorisé
	Phosphate diammonique, chlorhydrate de thiamine	Vitaferment PH		
	Chlorhydrate de thiamine	Thiamine		
	Écorces de levures <sup>1</sup>	Biofix® (nom conventionnel, non biologique)	Autorisé	

PRODUITS DE CLARIFICATION	Enzymes pectolytiques	Novoclair® Speed, Ultrazym® 100G, VinoClear® Classic, Vinozym® Ultra FCE	Autorisé <i>Uniquement pour la clarification</i>	Autorisé
	Autres enzymes	Oenozym® FW ( <i>β-glycosidases</i> ), Vioflow® Max, Vinotaste® Pro ( <i>pectinases + β-glucanases</i> ), Lacticide ( <i>Lysozyme</i> )	Non Autorisé	Autorisé
	Bentonite	Bentosol Calcique, Bentosol Poudre, Bentosol Protect	Autorisé	
	Bentonite et alginate	Adjuvant E2F®	Autorisé	Non Autorisé
	Matières protéiques d'origine végétale <sup>2</sup>	Greenfine® Must, Greenfine® Wine, Greenfine® Press	Autorisé	
	Colle de poisson <sup>2</sup>	Colle de poisson L.A.	Autorisé	Non Autorisé
	Caséine*	Caséine soluble*, Supramix*		Autorisé <i>Dans certains cas**</i>
	Caséinate de potassium*	Casémix*		Non Autorisé
	Dioxyde de silicium	Blankasit Super, Gel de Silice L.A.		
	Tanins <sup>2</sup>	Exceltan®, Pro Tanin R®, Gallo Tanin B, Harmotan®, Softan® Final Touch, Softan® P, Softan® S, Softan® V, Tanin Spécial Chêne, Vinitan®, Tanin E2F®, Tan&Sense Forte, Vinitan Advance.	Autorisé	Autorisé <i>Dans certains cas</i>
		Tanin Gallique à l'Alcool	Autorisé	Non Autorisé
	Gélatines <sup>2</sup>	Geldor®*, Gélatine Supérieure de Russie*, Gélatine Spéciale Vins Fins*, Gelfine®, Geliclar®, Gelflot*	Autorisé	Autorisé <i>Dans certains cas</i>
Ovalbumines <sup>2*</sup>	Albumine d'œuf poudre*, Ovaline®*	Autorisé	Autorisé	

UTILISATION	COMPOSITION	PRODUITS	RÈGLEMENT VIN BIO UE 203/2012	NOP (USA) « MADE WITH... »
PRODUITS DE STABILISATION / CONSERVATION	Acide métatartrique	Antitartre 36, Antitartre 40	Autorisé	Non Autorisé
	Bitartrate de potassium	Bitartrate de potassium	Autorisé	
	Sulfate de cuivre	Sulfate de cuivre	Autorisé <i>Utilisation autorisée jusqu'au 31 Juillet 2015</i>	Non Autorisé
	Anhydride sulfureux*	Anhydride sulfureux*, Sulfisol 6%*	Autorisé	
	Anhydride sulfureux et bisulfite de potassium*	Sulfisol 8%*, Sulfisol 18%*		
	Bisulfite de potassium*	Sulfisol 10%*, Sulfisol 15%*		
	Métabisulfite de potassium*	Pyrosulfite de potassium*, Coeff 2*, Coeff 5*	Autorisé	Non Autorisé
	Soufre	Pastilles et Bougies SANITA	Autorisé	
	Acide L-ascorbique	Acide Ascorbique		
	Acide citrique	Acide Citrique		
	Traitement spécifique	Antioxy L.A.	Autorisé	Non Autorisé
	Charbon (pouvoir détachant)	Charbon super ultose TS	Autorisé	Non Autorisé <i>Uniquement autorisé pour la filtration</i>
	Charbon (décontamination)	Géopriv		
	Mannoprotéine	Stab K®	Non Autorisé	Autorisé
Gomme arabique <sup>2*</sup>	Gomme L.A. *, Gomme arabique Standard*, Vinogom®*, Excelgom®	Autorisé		

PRODUITS D'ACIDIFICATION / DÉSACIDIFICATION	Acide lactique	Acide Lactique	Autorisé	
	Acide L(+) tartrique	Acide Tartrique		
	Carbonate de calcium	Carbonate de Chaux		
	Bicarbonate de potassium	Bicarbonate de Potassium	Autorisé	Non Autorisé

PRODUITS DE FILTRATION	Perlite	Harbolite 900	Autorisé <i>Uniquement comme adjuvant de filtration inerte</i>	
	Cellulose	Cellulose Activée		
	Cellulose et terre de diatomées	Précouche L.A.		
	Terre de diatomées	Diatose B, Diatose R, Diatose L.A. 0, Diatose L.A. 1, Diatose L.A. 2, Diatose L.A. 5, Diatose L.A. 6, Diatose L.A. 14, Terre Super 50		

PRODUITS DU BOIS CENOBOIS® <small>certifié FSC C0C0101</small>	Produits du bois	Copeaux, Granulars, Sticks, Mini Sticks, Oak Inside, Stick Inside, Oenoblends®	Autorisé	
--	------------------	--	----------	--

<sup>1</sup> Pour chacune des différentes souches de levures, provenant de matières biologiques si elles sont disponibles : En l'état actuel de ses connaissances, la société Lamothe-Abiet certifie ne pas disposer commercialement d'équivalents BIO pour les levures LSA conventionnelles ainsi que pour les écorces de levures.

<sup>2</sup> Provenant de matières biologiques si elles sont disponibles : De même, à ce jour, la société Lamothe-Abiet certifie ne pas disposer commercialement d'équivalents BIO pour les gélatines, tanins, gommés arabiques, protéines végétales, colle de poisson et albumine.

\* Contenant des allergènes au sens de la liste annexée au Règlement UE n°1169/2011.

\*\* Utilisable dans la limite de 30% du volume du produit fini.

L'ensemble de ces produits est non ionisé, aucun produit n'a subi de radiations. Ils ne sont pas des Organismes Génétiquement Modifiés et ne contiennent pas d'O.G.M. au sens de la partie A article 2 de la directive CEE 2001/18 du 12/03/01. Ce ne sont pas des denrées ou ingrédients obtenus entièrement ou partiellement à partir de substrats génétiquement modifiés concernés par le Règlement CEE 1830/2003.

L'emploi de ces produits est conforme au Règlement CE 491/2009 portant organisation commune des marchés dans le secteur agricole et dispositions spécifiques en ce qui concerne certains produits de ce secteur (règlement OCM unique) et au règlement CE 606/2009 fixant certaines modalités d'application en ce qui concerne les catégories de produits de la vigne, les pratiques œnologiques et les restrictions qui s'y appliquent.

**Cette liste est donnée à titre indicatif. Avant toute utilisation, nous vous recommandons de valider la conformité de ces produits auprès de votre organisme certificateur qui vous indiquera également les démarches administratives à suivre.**

  
Elixabet CAPOT  
Coordinatrice Qualité