

Nous certifions,

sur la base des informations délivrées par leurs fabricants (Lallemand, Novozymes, KitoZyme) et de nos propres contrôles, **que l'ensemble des produits œnologiques distribués par l'ICV et VVS**, mentionnés ci-dessous :



Levures	Enzymes	Activateurs	Bactéries	Autres
ICV K1M®	KZYMPLUS® Rouge	Booster® Blanc	Elios® 1	KiOfine® B
ICV OKAY®	KZYMPLUS® Blanc et rosé FCE	Booster® Rouge	Elios® ALTO	KiOfine® Drop
ICV GRE®	FlashZym® G	Noblesse®	ICY ALTO®	LeMix® by ICV
ICV D47®	FlashZym® L	Punchy®	MLPrime®	
ICV OPALE®	TopZym® FCE	Fermaid® E		
ICV OPALE® 2.0	INTENSIA®	Fermaid® A		
ICV D254®		Fermaid®E Blanc		
ICV D80®		Fermaid®O		
ICV D21®		O'Tropic®		
ICV THERMOPREMIUM®		O'Berry®		
ICV TANDEM®		GoFermProtect®		
LALVIN® C (Bayanus)				
LALLFERM BIO				

sont :

CONFORMES AU CODEX ŒNOLOGIQUE


 Codex œnologique International de l'Organisation Internationale de la Vigne et du Vin (OIV).

CONFORMES A LA REGLEMENTATION

 Règlement (CE) 491/2009 et ses modifications, portant organisation commune du marché vitivinicole.
 Règlements (CE) 53/2011, 606/2009, 479/2008 et ses modifications, relatifs aux pratiques œnologiques.
 En particulier, nous certifions que nos enzymes sont exemptes de tout antibiotique.

NON ALLERGENES

Ils ne contiennent pas d'allergène au sens de la

 Directive 2000/13 (CE) et ses modifications, relative à l'étiquetage des denrées alimentaires.

NON OGM

Ils ne contiennent pas d'organismes génétiquement modifiés (OGM), n'ont pas été produits à partir d'organismes génétiquement modifiés, ni été en contact avec des organismes génétiquement modifiés dans leur processus de fabrication, au sens de la

 Directive 2001/18 (CE) et ses modifications, relative à la dissémination d'OGM.

SANS IONISATION – SANS NANOTECHNOLOGIE – SANS IRRADIATION

Ils n'ont subi aucun traitement ionisant ou irradiant au cours de leurs processus d'élaboration. Les nanotechnologies ne sont pas utilisées dans leurs procédés de fabrication.

Lattes, le 2 juillet 2018,


Daniel GRANÈS
 Directeur Scientifique

La version en vigueur de ce certificat, les informations techniques complémentaires actualisées ainsi que les fiches de sécurité pour les produits qui y sont soumis sont disponibles sur www.icv.fr.