



NOIR ACTIVA + L

Détachage des moûts et des vins blancs tachés et réduction de la teneur en ochratoxine de tous types de moût

CARACTERISTIQUES

ACTIVA + L est un charbon végétal activé de qualité œnologique mis en suspension et stabilisé. Sa grande capacité d'absorption en fait un produit particulièrement adapté au détachage des moûts et vins blancs. Sa formulation spécifique lui confère de plus des propriétés clarifiantes appréciables, sans traitement complémentaire.

ACTIVA + L permet de réduire la teneur en ochratoxine A dans les moûts blancs, rouges et rosés. L'ochratoxine A est une micotoxine à caractère cancérigène dont la teneur maximum dans les vins a été fixée réglementairement à 2 microgrammes par litre.

Présenté sous **forme liquide, ACTIVA + L** offre un **avantage pratique** considérable par rapport aux charbons actifs classiques pulvérulents : absence totale de poussières, mise en œuvre simple et directe au cours d'un remontage ou d'un transfert de vin ou de moût, aération et oxydation réduite du vin.

ACTIVA + L sédimente rapidement : plusieurs remises en suspension peuvent être effectuées sur un délai court conduisant ainsi le traitement à l'efficacité maximum sans perte de temps.

Le charbon constitutif d'ACTIVA + L est doté d'une granulométrie très fine garante de ses qualités décolorantes. Cependant, à la différence des charbons pulvérulents, ACTIVA + L laisse peu de particules légères en suspension après décantation et clarifie en outre le vin traité : dans de nombreux cas, le vin peut être filtré sans préalable dès la fin du traitement décolorant.

DOSE D'EMPLOI

La dose souhaitable est à évaluer en fonction de l'importance du détachage à réaliser (si possible à partir d'un essai en éprouvettes).

Pour l'élimination de l'ochratoxine A : 5 cL/hL à 30 cL/hL selon la teneur. Pour les rouges, ajouter ACTIVA+ L en fin de macération.

Le traitement des vins blancs par des charbons à usage œnologique est autorisé dans la limite de 100 g de produit sec par hectolitre.

Soit une dose maximum légale pour ACTIVA + L de 500 g ou 0,45 L/hL.

Pour les traitements aux charbons œnologiques un registre de manipulation doit être tenu.

Le traitement pour l'élimination de l'ochratoxine A est autorisé pour tous types de moût ou vin encore en fermentation.

165/2023-1/2





MODE D'EMPLOI

Bien agiter le jerrican d'**ACTIVA + L** avant chaque utilisation.

Diluer légèrement la quantité nécessaire d'**ACTIVA + L** dans un peu de vin ou de moût à traiter. Bien mélanger.

Introduire **régulièrement** dans le vin ou le moût au cours d'un remontage ou d'un transfert par pompe doseuse, DOSACOL, ou raccord de collage en amont de la pompe.

Effectuer une ou deux remises en suspension avant décantation (ou centrifugation) finale.



Ce produit peut être ajouté directement sans nécessiter de réhydratation préalable : il est DROP&GO !

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel. Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

CONDITIONNEMENT

Jerrican de 20 L - citerne 1000 L

CONSERVATION

Emballage plein d'origine, non ouvert, en parfait état, à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et exempt d'odeur, hors gel.

Emballage ouvert: à utiliser rapidement.

Les informations figurant ci – dessus correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles sont données sans engagement ou garantie dans la mesure où les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle. Elles ne dégagent pas l'utilisateur du respect de la législation et des données de sécurité en vigueur. Ce document est la propriété de SOFRALAB et ne peut être modifié sans son accord.