

ALLERGEN FREE  
(AF)

# POLYMUST AF

COLLAGE

Préparation destinée au traitement de l'oxydation des moûts et des vins. Non allergène

## SPÉCIFICITÉS

POLYMUST AF est une préparation, exempte d'allergène, associant PVPP, bentonite et colle de poisson destinée à :

- Eliminer les composés phénoliques oxydables et oxydés (quinones).
- Protéger les moûts et leurs précurseurs aromatiques vis à vis des phénomènes d'oxydation.
- Eliminer l'amertume des vins.
- Limiter les phénomènes de combinaison du SO<sub>2</sub> libre.

## PROPRIÉTÉS ŒNOLOGIQUES

- Pour les moûts issus de vendanges altérées (blancs, rouges et rosés) et les vins oxydés ou sensibles à l'oxydation.
- Pour les vendanges mécaniques, ou chaque fois que les raisins ont subi des actions mécaniques brutales, en particulier lors des phases préfermentaires.
- Pour les vendanges subissant un long trajet, et/ou soumises à des températures élevées.

De par son action préventive sur les polyphénols oxydables et les quinones formées par leur oxydation, **POLYMUST AF** limite significativement les phénomènes de brunissement et stabilise les caractéristiques chromatiques des vins blancs, rouges et rosés.

## PROTOCOLE D'UTILISATION

### CONDITIONS ŒNOLOGIQUES

- Le traitement peut être mis en œuvre à chaque étape de la vinification tant sur moût que sur vin. Le traitement sera d'autant plus efficace que le produit à traiter sera clarifié (moût enzymé, vin soutiré).
- **POLYMUST AF** n'entraîne pas de surcollage, même à des doses très élevées. La sédimentation est rapide avec un tassement des lies important formant peu de dépôt.

### DOSE D'EMPLOI

- **Traitement préventif (phase pré-fermentaire)**  
Moûts blancs vendange mécanique: 20 - 60 g/hL.  
Jus de presse blancs : 15 - 40 g/hL.
- **Traitement curatif**  
Sur moûts en fermentation (blanc / rosé) : 40 - 100 g/hL.  
Sur vin blancs et rosés : 30 - 90 g/hL.



**LAFFORT**

*l'œnologie par nature*

## MISE EN ŒUVRE

Dissoudre **POLYMUST AF** dans 5 à 10 fois son poids d'eau. Il est recommandé de laisser la solution gonfler 1 heure avant emploi. Pour un traitement sur moût, incorporer après l'extraction des jus, avant débouillage.

Sur vin, il est recommandé de maintenir une agitation de 15 à 30 minutes pour optimiser l'effet de la préparation.

La solution de **POLYMUST AF** ainsi préparée doit être utilisée dans la journée.

## CONSERVATION

Stocker dans un endroit sec, frais et à l'abri d'odeurs étrangères, emballage fermé, scellé d'origine.

Les emballages ouverts doivent être utilisés rapidement.

## CONDITIONNEMENT

Poche de 1 kg, carton de 10 kg

Sac de 10 kg

