



Bentosol FT

Bentonite calco-sodique purifiée spécifiquement adaptée à la filtration tangentielle.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- ◆ **Formulation** : Bentonite calco-sodique purifiée, pauvre en silice cristalline.
- ◆ **Intérêt œnologique** : Agent de floculation et d'élimination des protéines des vins blancs et rosés. Sa formulation spécifique, calibrée et pauvre en silice cristalline, **évite l'abrasion des membranes et des pompes des filtres tangentiels.**



MODE D'EMPLOI

- ◆ Verser Bentosol FT lentement, en agitant constamment, dans 10 fois son poids d'eau. L'utilisation d'eau chaude accélère la réhydratation. Laisser gonfler pendant 12 à 24h, puis agiter de nouveau la préparation et la diluer dans un peu de moût ou du vin avant de l'incorporer de façon homogène. Utiliser dans la journée suivant la préparation.
- ◆ **Dose d'emploi** : 10 à 120 g/hL suivant les résultats des tests protéiques et des essais de collage.



SPÉCIFICATIONS

PHYSIQUES

- ◆ **Aspect et couleur** : Poudre gris clair

CHIMIQUES

- ◆ **Perte à la dessiccation** : 5 - 15%
- ◆ **pH en sol aqueuse 5 %** : 6.5 – 8.5
- ◆ **Teneur en montmorillonite** : > 80 %

LIMITES

- ◆ **Fer** : < 600 mg/kg
- ◆ **Arsenic** : < 2 mg/kg
- ◆ **Plomb** : < 5 mg/kg
- ◆ **Mercure** : < 1 mg/kg
- ◆ **Sodium** : < 10 g/kg



CONDITIONNEMENT & CONSERVATION

- ◆ Sacs de 15 kg.
- ◆ Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement clos, dans un lieu frais, propre, sec et sans odeur. Respecter la DLUO inscrite sur l'emballage. Utiliser rapidement après ouverture.

GD/27-08-2021. Pour usage œnologique. Informations données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances, sans engagement ni garantie. Les conditions d'utilisation du produit sont soumises au bon respect de la législation et des normes en vigueur. Conforme au Règlement UE n°2019/934 (et ses modifications).

LAMOTHE-ABIET

AVENUE FERDINAND DE LESSEPS 33610, CANEJAN - BORDEAUX, FRANCE • TÉL : +33 (0)5 57 77 92 92 • WWW.LAMOTHE-ABIET.COM