

FICHE TECHNIQUE

SUPRAMIX

FORMULATION

Montmorillonite sodique naturelle associée à de la Caséine soluble

DOMAINE D'APPLICATION

Agent de floculation et d'élimination des protéines, traitement préventif des risques d'oxydation des vins blancs et rosés

DOSE ET MODE D'EMPLOI RECOMMANDES

10 à 120 g/hl suivant la qualité des moûts et les impératifs organoleptiques

SPÉCIFICATIONS PHYSICO CHIMIQUES

Aspect	granulé	Arsenic	< 2,5ppm
Couleur	Gris clair	Mercur	< 1 ppm
Humidité	<12%	pH en sol aqueuse 10%	9 ± 1
Plomb soluble	< 3 ppm	Potassium	4 %
		Métaux lourds	< 11 ppm

CONSERVATION

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.

CONDITIONNEMENT

Poche de 1 kg et sac de 25 kg

**CONFORME AU CODEX ŒNOLOGIQUE –
 POUR USAGE EN ŒNOLOGIE POUR L'ÉLABORATION DE PRODUITS DESTINÉS A LA
 CONSOMMATION HUMAINE DIRECTE**

GR-02/11/2010

