

TANIN TIRAGE POUVRE

**PARTICIPE AU COLLAGE EN BOUTEILLE DURANT LA PRISE DE MOUSSE
RENFORCE LA STRUCTURE DES VINS**

CARACTERISTIQUES

- ◆ Assemblage de tanin noix de galles - tanin châtaignier.
- ◆ Les tanins du vin ont pour caractéristiques essentielles de :
 - permettre le collage des vins blancs et de certains vins rouges,
 - renforcer la charpente du vin et participer à son vieillissement,
 - protéger la matière colorante en vinification en rouge,
- ◆ Le TANIN est un élément sapide important du vin.
- ◆ **TANIN TIRAGE POUVRE** est un assemblage de TANIN NOIX DE GALLES - extrait à l'alcool dans la proportion de 80 % et de TANIN CHATAIGNIER, dans la proportion de 20 %.
- ◆ **TANIN TIRAGE POUVRE** provoque un léger collage en bouteilles au début de la prise de mousse mais ne participe pas vraiment à la texture du dépôt.
- ◆ **TANIN TIRAGE POUVRE**, ajouté à la mise en bouteille, protège la structure et l'équilibre des vins, garantissant un bon vieillissement.

DOSE D'EMPLOI

- ◆ 3 g/hL de vin à tirer.

MODE D'EMPLOI

- ◆ A la mise en bouteille, nos conseils pour un vin sec peuvent se résumer de la façon suivante et dans la majorité des cas:
- ◆ Ajouter par hecto de vin à tirer :
 - 2,2 kg de sucre pour obtenir une pression finale de 5,5 atmosphères
 - 3 L de ferment (40 à 50 millions de cellules/mL max.)
 - 6 cL d'**ADJUVANT**
 - 3 g de **TANIN TIRAGE POUVRE**
 - 5 g de **PHOSPHATES COMPOSES**
- ◆ Aérer largement. Maintenir une agitation constante du vin pendant le cours du tirage.
- ◆ Faire contrôler régulièrement la prise de mousse par notre laboratoire.

**CONDITIONNEMENT**

- ◆ Sachet de 1 kg.

CONDITIONS DE CONSERVATION

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