

GOMIXEL

Gommes arabiques en solution ou en poudre E414

STABILITE COLLOIDALE DES VINS

CARACTERISTIQUES

- ◆ La gomme arabique est le traitement de finition de la stabilisation colloïdale des vins. Elle reconstitue la protection colloïdale initiale, éliminée par la fermentation et la clarification.
- ◆ La forme liquide de **GOMIXEL** est une solution de gommes arabiques, de densité garantie ($d = 1100$), sélectionnée par les soins de **MARTIN VIALATTE** à partir de gommes dont les origines ont été sélectionnées, mises en solution, épurées et aseptisées.
- ◆ **GOMIXEL** renforce et complète l'action stabilisatrice de l'acide métatartrique V40 : la gomme agit en synergie avec l'acide métatartrique V40 et réduit les risques de dépôts cristallins de bitartrate de potassium lors de l'exposition au froid.
- ◆ **GOMIXEL** confère davantage de rondeur, de moelleux et d'harmonie aux vins, qu'ils soient blancs, rosés ou rouges : sur ces derniers la sensation d'astringence, due aux tanins les plus rudes, est atténuée.

Dans la gamme **MARTIN VIALATTE**, **GOMIXEL** est la gomme la moins stabilisatrice de la matière colorante.

- ◆ **GOMIXEL** est un colloïde protecteur énergique qui doit être introduit dans des vins limpides. Tout travail de collage et préclarification doit être effectué préalablement.
- ◆ Le vin, une fois gommé, ne doit plus être collé. La gomme empêche partiellement la prise de colle et fixe le trouble.
GOMIXEL n'a pas de pouvoir colmatant. Elle n'a pas d'action négative sur la filtration sur plaques stérilisantes.
- ◆ **GOMIXEL** est une solution de gomme arabique issue d'Acacia Seyal.
- ◆ La forme liquide a une concentration de 200 g/L stabilisée avec 4g/L de SO₂.

LEGISLATION

- ◆ La gomme arabique n'a pas de dose limite d'utilisation.
- ◆ Conforme à la réglementation en vigueur

DOSES D'EMPLOI

- ◆ Produit pour usage œnologique et industries agro-alimentaires
- ◆ De 1 litre pour 10 hL à 1 litre pour 5 hL de vin.

MODE D'EMPLOI

- ◆ A la mise en bouteille, incorporer **GOMIXEL** à la pompe doseuse ou au DOSACOL (raccord de collage) sur la totalité de la cuve, avant la filtration de finition.
- ◆ Pour la forme poudre, dissoudre 200g de **GOMIXEL** Poudre dans 1 litre d'eau froide puis utiliser la solution aux doses d'emploi préconisées pour **GOMIXEL Liquide**. Stabiliser la solution de **GOMIXEL** en ajoutant 3g/L de SO₂
- ◆ **Attention** : le traitement à la chaleur des vins peut entraîner le développement d'un trouble.

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, hors gel.
- ◆ Emballage ouvert : à utiliser rapidement.
- ◆ A utiliser de préférence avant la DLUO inscrite sur l'emballage.

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.