

# DOSACOL

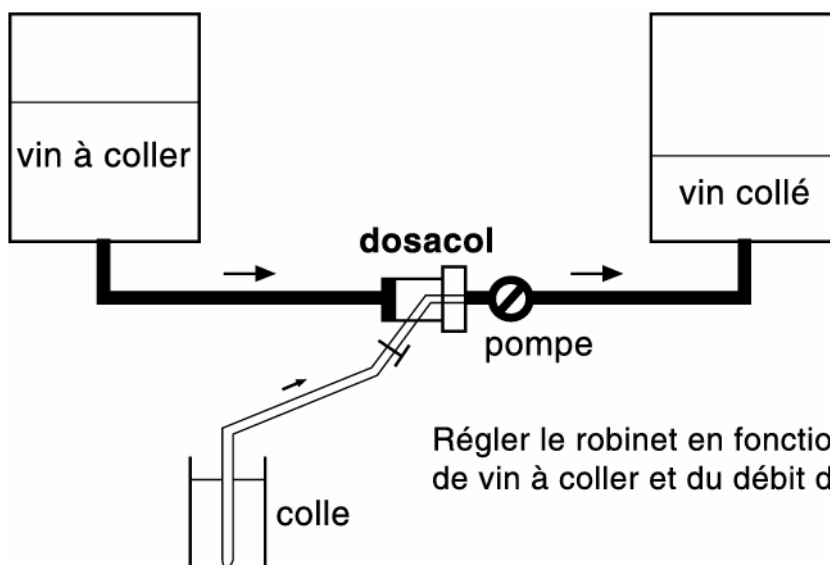
## Raccord de collage

### CARACTERISTIQUES

- ◆ **DOSACOL** est un raccord mâle-femelle en Inox 316 muni d'un robinet quart de tour pour le réglage. Il existe en diamètres : 40 mm et 50 mm (pas de Mâcon).
- ◆ Il se monte sur la pompe côté aspiration. Le fonctionnement de la pompe crée une dépression dans le **DOSACOL** et permet ainsi **l'injection régulière de toute solution** (colles, additifs, produits de finition). Le débit d'injection est fonction de la dépression créée par la pompe et de la fluidité de la solution à incorporer.

### AVANTAGES

- ◆ Homogénéisation parfaite de la colle et du vin, c'est-à-dire :
  - meilleure efficacité du collage,
  - précipitation plus rapide de la colle,
  - réduction des doses de colle.
- ◆ Pas d'aération du vin dans le baquet donc :
  - diminution des doses de SO<sub>2</sub> à rajouter,
  - qualités organoleptiques du vin respectées.
- ◆ Permet le collage au dépotage du camion-citerne.
- ◆ Permet d'injecter de la même façon tous les autres produits œnologiques. Il est indispensable pour les colles qui coagulent instantanément avec les ions ou l'acidité du vin à la caséine, bentonite, alginat, gélatine et tous les complexes contenant les composants de base.



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.