



...du moût  
...à la bouteille



FICHE TECHNIQUE

## INODOSE 5

### PRODUITS SULFUREUX

Doses limites légales autorisées :

- 200 mg/L de SO<sub>2</sub> pour les vins tranquilles blancs et rosés.
- 150 mg/L de SO<sub>2</sub> pour les vins rouges.

### Applications Oenologiques

INODOSE 5 est un comprimé préparé à base de métabisulfite de potassium. Il libère une dose précise de 5 g de SO<sub>2</sub> dans les moûts, les vins ou les liqueurs.

INODOSE 5 facilite l'opération du sulfitage. Il permet une libération progressive de la dose recherchée en SO<sub>2</sub>.

### Mise en oeuvre

INODOSE 5 s'utilise lors du sulfitage ou du réajustement de la dose de SO<sub>2</sub> de petits volumes de vin.

Un brassage reste nécessaire pour des cuves de hauteur supérieure à 2 mètres.

La présentation de l'INODOSE 5, le rend particulièrement bien adapté au réajustement des vins élevés en fûts.

### Dose d'emploi

Un comprimé INODOSE 5 libère 5 g de SO<sub>2</sub>.

Lors du sulfitage il est nécessaire d'adapter le nombre de comprimés à la dose de SO<sub>2</sub> recherchée et au volume de vin à traiter.

Exemple de réajustement

- Volume de vin à resulfiter : 10 hL
- Dose de réajustement préconisée : 1 g/hL
- Nombre de comprimés INODOSE 5 : 2 comprimés.

### Conditionnement et conservation

INODOSE 5 est conditionné sous étui blister contenant 28 ou 48 comprimés.

INODOSE 5 se conserve dans son étui blister dans un local sec, bien ventilé, exempt d'odeurs, à température comprise entre 5 et 25 °C.

Une fois ouvert le produit doit être utilisé immédiatement.



Xi : Irritant

R 31 : Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

R 36/37 : Irritant pour les yeux et les voies respiratoires.

S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S 44 : En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)