

# METABISULFITE DE POTASSIUM

## PRODUITS SULFUREUX

Réglementation UE: Dose maximale légale : se référer à la législation locale en vigueur pour la dose maximale d'anhydride sulfureux dans le vin.

### APPLICATIONS ŒNOLOGIQUES

Le **METABISULFITE DE POTASSIUM** est utilisé sur vendanges fraîches (bennes à vendanges et pressoir) sur moûts et sur vins.

Le **METABISULFITE DE POTASSIUM** libère environ 50 % de son poids en  $\text{SO}_2$  et possède des propriétés :

- antioxydantes et antioxydasiques (inhibe les polyphénol-oxydases : laccase et tyrosinase)
- antiseptiques vis à vis des levures et bactéries
- dissolvantes vis à vis des anthocyanes

### MISE EN ŒUVRE

Sur vendange fraîche où dans le fond de la benne pour protéger les premiers jus de l'oxydation :

Saupoudrer uniformément environ 120 g de **METABISULFITE DE POTASSIUM** pour une benne de 30 hL (environ 4 T de vendange) pour un sulfitage à 2g/hL.

Sur moût ou vin :

Préparer une solution à 20% : Dissoudre 200 g de **METABISULFITE DE POTASSIUM** dans 1 litre d'eau pour ainsi obtenir une solution à 100 g/L de  $\text{SO}_2$ . Incorporer au moût ou au vin et homogénéiser.

### DOSE D'EMPLOI

Fonction de l'état sanitaire.

Consultez votre œnologue.

### CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- En 1 kg, 25 kg

A conserver dans un local sec, exempt d'odeurs, bien ventilé, à température comprise entre 5 et 25 °C, à l'abri de l'air et de la lumière.

Une fois le sachet ouvert, le produit doit être utilisé rapidement.