

## Description

Protecteur réducteur du raisin et des moûts.

## Composition

Tannins de galle et d'origine végétale, métabisulfite de potassium 10%, acide L-ascorbique 4%, smectites, supports inertes retardateurs.

## Caractéristiques

- ▶ Action protectrice des précurseurs aromatiques du raisin à baie blanche.
- ▶ Action désinfectante rapide contre le raisin atteint par les *Botrytis*, et inactivation des enzymes oxydantes (laccase).
- ▶ Action anti-oxydante.
- ▶ Conseillé pour les vendanges mécaniques et quand il s'écoule beaucoup de temps entre la phase de récolte et celle de foulage–pressage.

Produit réservé à un usage professionnel dans le domaine oenologique Reg. CEE/UE n° 934/2019 et International Codex OIV.

## Utilisation

Ajouter le produit tel quel à la volée pendant les premières phases d'élaboration du raisin. Ne pas diluer, il doit être répandu en poudre et de façon homogène. En cas de raisin atteint par les botrytis, ajouter directement sur le raisin et laisser agir pendant 20 minutes avant de fouler ou presser.

Dosage conseillé: de 50 à 150 g/q.

## Conditionnement

Boîtes de 15 kg et sachets de 4 kg.

## Durée et conservation

Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.  
Période de conservation: comme indiqué dans l'étiquette.

Ne contient pas d'OGM conformément au Règ. CE n. 1829/2003 et au Règ. CE n. 1830/2003 et modifications ultérieures.