

---

# SOUFRE PASTILLES

---

## Caractéristiques physiques

---

Aspect .....pastilles percées  
Couleur .....jaune vif  
Support.....matières minérales et végétales

## Analyses chimiques

---

Soufre Pure ..... >75%  
Cendres..... > 25 %  
Humidité ..... < 2 %

## Emploi en œnologie

---

Sulfitage des barriques et cuves en bois, par combustion.  
2,5g pour fût de 110 litres  
5g pour fût de 220 litres  
10g pour fût de 600 litres

### Doses d'emploi :

Méchage des fûts à remplir : brûler 2 gr de soufre par hectolitre de capacité.  
Conservation de la futaille vide : brûler 4 gr de soufre par hL de vide, renouveler tous les 40 ou 50 jours.

**Utilisation :** Accrocher ou poser la pastille (comprimé), allumer, laisser la combustion se faire dans le fût.

Produit à usage de combustion. Les résidus ne sont pas destinés à être en contact direct avec le vin.

**Réglementation UE :** Dose maximum d'anhydride sulfureux dans le vin, réglementée. Se référer aux textes en vigueur.

## Recommandation de conservation

---

Conserver hors sol dans l'emballage d'origine non ouvert à température modérée dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs.

Délai limite d'utilisation optimale (D.L.U.O.-emballage non entamé) : 3 ans après le conditionnement

## Conditionnement

---

Pastilles de 2,5g - 5g - 10g (cartons de 12 kg)

