

Solution Sulfureuse P 18

Síření moštů a vín

Charakteristika: Vodný roztok hydrogen siřičitanu draselného (KHSO₃) na ochranu před oxidací a k potlačení nežádoucích mikroorganismů v moště a ve víně

Oenologické vlastnosti:

- jednoduchá manipulace a přesné dávkování SO₂ do malých nádob
- antioxidační účinek
- potlačení mikroorganismů např. bakterií a divokých kvasinek
- vázání acetaldehydu při síření vína
- málo zapáchající, lehce žlutý roztok

Poznámka: Solution Sulfureuse P 18 obsahuje 180 g/l čistého SO₂.

Dávkování: Síření moštů: 10-25 ml/100 l podle zdravotního stavu

Dávka Solution Sulfureuse P 18	Odpovídá přidání mg SO ₂ / l do moštu/vína
5,5 ml / 100 l	10 mg / l
16,5 ml / 100 l	30 mg / l
28 ml / 100 l	50 mg / l
55 ml / 100 l	100 mg / l

Síření vín: pravidelná laboratorní analýza a požadovaná hodnota volného SO₂.

Zastavení kvašení: 55 ml / 100 l

Oenolog radí: SO₂ disponuje širokým aktivním spektrem. Použití vodného roztoku zásadně usnadňuje dávkování a zvyšuje bezpečnost práce oproti použití plynné formy SO₂. Na základě toho je vodný roztok standardem v mezinárodní produkci vín. Dbejte na zákonnou situaci spolkových zemí a národních hraničních hodnot SO₂ ve vínech.

Balení: 5 kg kanystr

Skladování: Skladovat při teplotách vyšších jak 5 °C, aby se zabránilo krystalizaci. Chránit před horkem.

U přírodních produktů podléhá ošetřování obvyklým nepostižitelnostem Ošetření doporučené v technických katalogových listech tudíž nejsou právně závazné. Doplnujícími jsou naše Všeobecné obchodní podmínky.
Tisk: 2008

