



QuercuSTAB

Miscela di tannini ellagici e catechinici.

---

QuercuSTAB è il prodotto ideale per chi cerca la massima efficacia in termini di stabilità del colore dei vini rossi. Prodotto con tannini di castagno, quebracho quercia, tè e vinacciolo.

**Caratteristiche:**

QuercuSTAB è un tannino altamente reattivo con le frazioni proteica e cromatica dei vini. La frazione ellagica di QuercuSTAB garantisce la fissazione e la stabilità del colore legando saldamente con gli antociani e aumenta la corposità dei vini e la complessità aromatica. La parte catechinica legandosi agli enzimi polifenolossidasi ne bloccano le reazioni. Permette di ridurre l'utilizzo di altri antiossidanti (SO<sub>2</sub>) e di chiarificanti (bentonite, etc).

**Modalità di utilizzo:**

QuercuSTAB può essere impiegato durante la macerazione o fermentazione e alla svinatura. Si consiglia la modalità frazionata per un miglior risultato.

**Dosaggio consigliato:**

Vini rossi in fermentazione: 10 – 30 g/hl anche frazionata

Vini rossi svinatura: 5 – 10 g/hl

**Modalità d'uso:**

QuercuSTAB va sciolto in dieci parti di acqua non calcarea e calda (35-45 °C). Per la miscelazione della soluzione non utilizzare oggetti metallici. Quando il prodotto risulterà completamente sciolto potete incorporare la soluzione al vino omogeneizzando accuratamente la massa. Per massimizzare gli effetti di QuercuSTAB, impiegate almeno dieci giorni prima di una filtrazione. Sono consigliate la valutazione della stabilità proteica del prodotto da trattare onde evitare precipitati di origine tanno-proteica e l'esecuzione di test di dosaggio preliminari per la determinazione del corretto dosaggio del prodotto.

Per l'utilizzo del prodotto attenersi alle norme vigenti in materia stabilite dalla legislazione italiana e dal Reg. CE 606/2009 e successive modificazioni.

Prodotto classificato come NON PERICOLOSO.

**Confezioni disponibili:**

Barattolo da 500 g.

**Conservazione:**

Conservare in luogo fresco ed asciutto. Prodotto sensibile all'umidità. Accertarsi che la confezione sia ben chiusa, prima e dopo l'uso.

---

Le indicazioni presenti nella presente scheda sono da considerarsi a titolo indicativo in quanto frutto dell'esperienza e della conoscenza del produttore maturata negli anni. Si esorta dunque l'utilizzatore del prodotto al rispetto delle norme di sicurezza e a non utilizzare impropriamente il prodotto stesso. Le indicazioni riportate fanno riferimento al quadro legislativo vigente in materia. Eventuali variazioni possono essere effettuate senza alcun preavviso. La presente scheda tecnica è da considerarsi parte integrante della scheda di sicurezza e non una sua sostituta ove previsto.

Le caratteristiche descritte sono riconducibili alla media dei valori sperimentali ottenuti utilizzando come previsto il prodotto. Scheda tecnica aggiornata al 30 Settembre 2016

---