



QuercuTHE è un tannino catechinico ottenuto da materie prime di qualità e altamente selezionate. Le sue caratteristiche permettono di ottenere vini più rotondi, morbidi e spiccatamente freschi e fruttati. Il tannino presenta una forte reattività con enzimi ossidativi e antociani in genere.

Caratteristiche:

QuercuTHE è un tannino altamente reattivo con le frazioni proteica e cromatica dei vini e per questo motivo può essere impiegato su vini bianchi e rossi in qualsiasi fase del processo produttivo. Nei vini rossi a fine fermentazione aiuta le sostanze antocianiche derivate dalla macerazione a fissarsi stabilmente. Nei vini bianchi a fine fermentazione e nelle fasi produttive successive, l'azione antiossidante espletata da QuercuTHE, permette di ridurre l'utilizzo di altri antiossidanti (SO₂) e di chiarificanti (bentonite, etc).

Modalità di utilizzo:

QuercuTHE è adatto per essere utilizzato soprattutto su mosti, vini bianchi o su vini rossi d'annata, dove influisce positivamente sui processi ossidativi e sulla loro stabilità proteica. Su vini ottenuti da uve bottrizzate aumenta la resistenza dei prodotti alle reazioni ossidative. Nei soli vini rossi può essere impiegato per aumentare la stabilità cromatica.

Dosaggio consigliato:

Vini bianchi: 1 – 5 g/hl

Vini rossi: 3 – 10 g/hl

Modalità d'uso:

QuercuTHE 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 QuercuTHE, impiegatelo 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 sigillato 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
