



QuercuGRAPE

Tannino catechinico ottenuto da bucce di uva

QuercuGRAPE è un tannino catechinico ottenuto da bucce di uve che hanno raggiunto una maturazione fenolica perfetta. QuercuGRAPE agisce sulla componente proteica dei vini e riesce inoltre a formare legami con le sostanze chimiche responsabili del colore. Il suo utilizzo permette di aumentare la durata di vita dei vini nel tempo aumentando allo stesso il loro potenziale di resistenza alle ossidazioni. Le sue caratteristiche inoltre permettono di ottenere vini più corposi aumentando anche le componenti olfattive.

Caratteristiche:

QuercuGRAPE è un tannino altamente reattivo con le frazioni proteica e cromatica dei vini e per questo motivo può essere impiegato nella vinificazione di uve bottrizzate in quanto riduce la cinetica polifenolossidativa della laccasi. Nei vini rossi a fine fermentazione aiuta le sostanze antocianiche derivate dalla macerazione a fissarsi stabilmente. La sua capacità di interazione con le proteine dei vini permette di ridurre l'utilizzo di chiarificanti (bentonite, etc) durante la stabilizzazione proteica.

Modalità di utilizzo:

QuercuGRAPE può essere utilizzato su mosti e vini di uve bianche e rosse ottenuti da uve bottrizzate e per la loro stabilità proteica. Nei soli vini rossi può essere impiegato per aumentare la stabilità cromatica.

Dosaggio consigliato:

Vini bianchi: 1 – 5 g/hl

Vini rossi: 5 – 15 g/hl

Modalità d'uso:

QuercuGRAPE 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 QuercuGRAPE, 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 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
