



VinTAN Gold

Tannino catechinico ottenuto da vinaccioli di uva

VinTAN Gold è un tannino catechinico ottenuto da vinaccioli di uva che hanno raggiunto una maturazione fenolica perfetta. Il suo impiego 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 esaltando le note di freschezza e di fruttato già presenti. Se utilizzato nei vini rossi durante la fermentazione, aumenta la stabilità del colore.

Caratteristiche:

VinTAN Gold 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 invece, l'azione antiossidante espletata da VinTAN Gold, permette di ridurre l'utilizzo di altri antiossidanti (SO₂) e di chiarificanti (bentonite, etc).

Modalità di utilizzo:

VinTAN Gold può essere utilizzato su vini rossi e bianchi in tutte le fasi dell'affinamento. Se utilizzato nelle fasi finali di vinificazione si consiglia di dosarlo su vini proteicamente stabili e prima di effettuare l'ultima filtrazione brillantante.

Dosaggio consigliato:

Vini bianchi: 1 – 5 g/hl

Vini rossi: 5 – 10 g/hl

Modalità d'uso:

VinTAN Gold 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 VinTAN Gold, impiegate lo 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

Quercus s.r.l. – Via Celtica 60 – 31020 San Vendemiano (TV)
info@quercussrl.com – www.quercussrl.com – T +39 345 633 7408