



Quercu-OX2

Miscela di tannini gallici e proantocianidinici.

Quercu-OX2 è il prodotto ideale per chi cerca la massima efficacia antiossidante per proteggere vini e mosti bianchi e rosati. Prodotto con tannini di galla, the, buccia d'uva e vinacciolo.

Caratteristiche:

Quercu-OX2 è un tannino altamente reattivo con le frazioni proteiche dei vini. La galla utilizzata, di altissima qualità, non altera la struttura e la frazione aromatica dei vini. The, buccia e vinacciolo permettono di ridurre le quantità di antiossidanti (es. SO₂) e di chiarificanti (es. bentonite) utilizzati di norma.

Dosaggio consigliato:

Vini bianchi e rosati: 1 – 10 g/hl

Il dosaggio consigliato è puramente indicativo e varia in funzione del prodotto da trattare, della fase del processo produttivo in cui viene impiegato e dei risultati cercati. Seguire sempre le indicazioni dell'enologo.

Modalità d'uso e preparazione:

Quercu-OX2 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 Quercu-OX2, 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 ed Europea.

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.

PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Le indicazioni presenti nella presente scheda sono il risultato dell'esperienza e della conoscenza fin qui acquisita del produttore. L'utilizzatore è comunque obbligato al rispetto delle norme di sicurezza e a non utilizzare impropriamente il prodotto stesso. Le indicazioni qui riportate fanno riferimento alle norme legislative vigenti. Eventuali variazioni possono essere effettuate senza alcun preavviso. La presente scheda tecnica può essere aggiornata dal produttore senza alcun preavviso. Si invita il cliente a richiedere alla Quercus srl la versione più aggiornata della scheda prodotto. Le caratteristiche descritte sono riconducibili a risultati ottenuti utilizzando il prodotto in modo corretto.

Scheda tecnica aggiornata al 01.02.2022
