






STABILIZZANTI

ENOCRISTAL Ca

Stabilizzazione del calcio.

	<p>COMPOSIZIONE L-tartrato di calcio micronizzato.</p>
	<p>CARATTERISTICHE GENERALI ENOCRISTAL Ca è tartrato di calcio micronizzato selezionato per la sua purezza, la sua neutralità organolettica e la sua struttura microgranulare. Proprio in conseguenza delle dimensioni ridotte dei suoi granuli, ENOCRISTAL Ca funge da nucleo di cristallizzazione, innesca la formazione di cristalli di tartrato di calcio e promuove il processo di stabilizzazione del calcio. ENOCRISTAL Ca non ha effetto organolettico diretto ma il trattamento causa una diminuzione dell'acidità totale proporzionale alla quantità di tartrato di calcio precipitato.</p>
	<p>APPLICAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> Stabilizzazione del tartrato di calcio Riduzione del contenuto di calcio del vino
	<p>DOSI Dose raccomandata: 50 g/hL Dose massima legale in accordo a UE e OIV: 200 g/hL Per le nazioni che non fanno parte dell'UE, consultare la legislazione vigente.</p>
	<p>MODALITÀ D'USO Disperdere in 20 parti di vino e aggiungere alla massa da trattare con un rimontaggio. Mantenere in sospensione fino ad ottenere una distribuzione omogenea in tutto il volume di vino. Per la buona riuscita del trattamento, la temperatura del vino deve essere inferiore ai 15°C (10 - 15°C) per tutta la durata del trattamento. Non serve refrigerare. Lasciare ENOCRISTAL Ca a contatto con il vino per 7-15 giorni. A fine trattamento travasare e filtrare.</p>
	<p>CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE 5 - 25 kg Confezione chiusa: conservare il prodotto in luogo fresco, asciutto e ventilato. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra.</p>
	<p>CONFORMITÀ Prodotto conforme a: Codex Œnologique International Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da: Regolamento (UE) 2019/934 e successive modifiche</p>

Le indicazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, comunque non sollevano l'utilizzatore dal rispetto delle norme di sicurezza e professione o dall'utilizzo improprio del prodotto.