

TANNINI

ENARTISTAN AROM

Tannino per la vinificazione in bianco e rosato

	<p>COMPOSIZIONE Tannino ellagico, lievito inattivato, tannino gallico.</p>
	<p>CARATTERISTICHE GENERALI Preparato a base di tannini e lievito inattivato formulato per il trattamento di mosti bianchi e rosati. La frazione tannica, costituita da tannini idrolizzabili a elevato peso molecolare, è particolarmente reattiva con le proteine dell'uva e contribuisce alla stabilizzazione proteica del futuro vino. Gli aminoacidi ad azione antiossidante contenuti nel lievito, invece, proteggono aromi e colore e aiutano a preservare i vini freschi e giovani più a lungo. EnartisTan Arom è particolarmente indicato nella vinificazione di varietà tioliche, di cui favorisce l'espressione aromatica varietale, e per attenuare i sentori erbacei nel caso di uve poco mature.</p>
	<p>APPLICAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Protezione antiossidante di mosti e vini ▪ Chiarifica e stabilizzazione di mosti bianchi e rosati ▪ Riduzione delle proteine instabili ▪ Incremento degli aromi tropicali e speziati di natura tiolica ▪ Produzione di vini fruttati
	<p>DOSI 2-20 g/hL</p> <p>Si consiglia di frazionare il dosaggio: 5-10 g/hL dopo la pressatura come protezione antiossidante e come rimozione delle proteine durante la sfeccatura; 5-10 g/hL all'inoculo dei lieviti per una migliore protezione degli aromi varietali e di fermentazione.</p>
	<p>MODALITÀ D'USO Sciogliere EnartisTan Arom in rapporto 1:10 in acqua, mosto o vino, mescolando in continuazione per evitare la formazione di grumi. Aggiungere alla massa in rimontaggio tramite pompa dosatrice o tubo Venturi.</p>
	<p>CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE 1 kg</p> <p>Confezione chiusa: conservare in luogo fresco, asciutto e ventilato. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra,</p>
	<p>CONFORMITÀ Prodotto composto da materie prime conformi a: Codex Œnologique International</p> <p>Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da: Reg. (UE) 2019/934</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 protezione o dall'utilizzo improprio del prodotto.