








TANNINI

ENARTISTAN TFT

Miscela di tannini condensati per l'affinamento

| | |
|---|---|
|  | <p>COMPOSIZIONE</p> <p>Miscela di tannini condensati estratti da legno di specie esotiche e da buccia d'uva bianca fresca.</p> |
|  | <p>CARATTERISTICHE GENERALI</p> <p>EnartisTan TFT è ottenuto con un particolare processo di estrazione ed essiccamento a bassa temperatura che impedisce l'ossidazione della componente polifenolica e delle sostanze volatili naturalmente contenute nel legno d'origine. Per questo motivo EnartisTan TFT è piuttosto reattivo con le sostanze proteiche del vino e dotato di grande capacità antiossidante.</p> <p>Raccomandato soprattutto per vini rossi e rosati, EnartisTan TFT ravviva l'aroma del vino, esalta la nota fruttata, attenua la sensazione di astringenza, aumenta dolcezza e morbidezza.</p> |
|  | <p>APPLICAZIONI</p> <p>Durante l'affinamento, in particolare di vini rossi e rosati.</p> |
|  | <p>DOSI</p> <p>0,5 - 20 g/hL</p> |
|  | <p>MODALITÀ D'USO</p> <p>Sciogliere EnartisTan TFT in rapporto 1:10 in acqua o vino ed aggiungere alla massa nel corso di un rimontaggio, preferibilmente mediante tubo Venturi.</p> <p>Si consiglia di effettuare delle prove preventive di laboratorio per valutare l'impatto organolettico del tannino e per la messa a punto del dosaggio. Si raccomanda inoltre, di effettuare l'aggiunta di EnartisTan TFT nelle prime fasi dell'affinamento fino ad un massimo di 1 - 2 settimane prima dell'imbottigliamento. In caso di aggiunte in prossimità dell'imbottigliamento, si raccomanda di valutarne l'effetto su filtrabilità e stabilità proteica e colloidale.</p> |
|  | <p>CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE</p> <p>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</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.