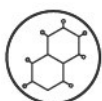




CARATTERISTICHE GENERALI

RV SUPER si presenta sottoforma di piccoli granuli di colore marrone, altamente solubile in acqua e vino. È composto da tannini ellagici e proantocianidinici che, integrandosi ai tannini naturali presenti nell'uva, spesso insufficienti, svolgono uno specifico ruolo per formare un co-pigmento antociano-tannino. Il tannino ellagico, con funzione di accettore di ossigeno, capta l'agente ossidante presente nel mezzo diminuendo il rischio di ossidazione. Successivamente lo rende disponibile per la funzione ponte ossigeno consentendo al tannino proantocianidinico e all'antociano di costituire un co-pigmento antociano-tannino. RV SUPER è specificatamente formulato per la vinificazione in rosso come integratore della naturale composizione tanninica per la creazione di co-pigmenti antociano-tannino; come inibitore della laccasi, nel caso di uve contaminate da *Botrytis cinerea*; ed infine per migliorare la struttura dei vini provenienti da uve immature o da breve contatto con le vinacce (macerazione corta). Il suo utilizzo, infatti, conferisce al vino maggiore corposità, resistenza nel tempo, contribuendo ad attenuare la sensazione di astringenza.



COMPOSIZIONE

Tannini ellagici e tannini proantocianidinici estratti da *Quercus petraea*, *Quebrachia lorentzii*, *Castanea sativa*.



DOSI E MODALITÀ D'USO

Legami di combinazione e stabilità del colore	20 - 50 g/hL
Uve poco mature	30 - 60 g/hL
Uve poco sane	40 - 80 g/hL
Inibizione della laccasi	10 - 30 g/hL
Struttura ed invecchiamento	30 - 80 g/hL
Vini con note di ridotto (blanda addizione)	3 - 5 g/hL

Preparare preventivamente una soluzione di RV SUPER con una piccola quantità di vino ed aggiungere il tutto alla massa da trattare a partire dalle prime fasi di rimontaggio. La quantità da aggiungere può essere suddivisa in più cicli di dosaggio in relazione al grado sanitario delle uve. In caso di vendemmia con uve alterate o in condizioni sanitarie precarie, la soluzione di RV SUPER può essere addizionata direttamente sulle uve. Non utilizzare oggetti metallici durante la preparazione della soluzione.



CODICE PRODOTTO

0101AH.00016	Kg 1
0101AH.00017	Kg 5



CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo pulito, asciutto, ben ventilato, privo di cattivi odori, non a diretto contatto con il pavimento, lontano da fonti di calore e da esposizione ai raggi solari diretti. Mantenere il prodotto ad una temperatura compresa tra 5 - 25 °C. Dopo ogni utilizzo assicurarsi di chiudere ermeticamente la confezione. Si consiglia l'uso entro breve termine.



NOTA BENE

Per uso esclusivamente professionale ed enologico. Conforme al Reg. (UE) 934/2019; conforme al Codice Enologico Internazionale OIV. Il prodotto non presenta OGM né allergeni. Non disperdere nell'ambiente.

Le indicazioni riportate corrispondono allo stato attuale alle nostre conoscenze ed esperienza.

L'utilizzatore è direttamente responsabile per l'uso e l'utilizzo improprio del prodotto, compresi i danni che ne potrebbero derivare a cose, animali, persone ed altresì responsabile per la mancata osservazione delle norme legislative vigenti e per i danni causati dal mancato rispetto delle norme di sicurezza e protezione.