

# MICROTANN

Tannino di quercia

## CARATTERISTICHE

MICROTANN è un pregiato tannino di quercia in polvere facilmente solubile in acqua e vino, di gusto astringente-dolce. MICROTANN ha una carica elettrica superficiale alta.

## APPLICAZIONI

MICROTANN è il prodotto ideale per proteggere le uve dalla pericolosa azione dell'ossigeno e degli enzimi ossidatici oltre ad integrare la struttura dei vini.

MICROTANN con la sua efficace azione antiradicalica, protegge le sostanze aromatiche e coloranti, prolungando longevità del vino.

MICROTANN è utile alla formazione dei legami stabili mediati dai ponti acetaldeide tra antociani e tannini estratti dall'uva.

MICROTANN, usato sul pigiato o sul mosto floccula le proteine instabili riducendo il successivo dosaggio di deproteinizzante sul vino.

MICROTANN agisce anche come colloide protettore dei tannini e favorisce l'equilibrio per le caratteristiche organolettiche di morbidezza e rotondità dei vini.

Recenti esperienze hanno messo in evidenza un'interazione interessante tra l'aggiunta di MICROTANN e l'applicazione della tecnica della micro-ossigenazione.

## DOSI E MODALITA' D'USO

Vini rossi: 10-20 g/hl sul pigiato, 2-5 g/hl alla svinatura.

Vini bianchi: 5-10 g/hl in vinificazione (sul pigiato) per un effetto antiossidante-antiossidasico e di combinazione con le proteine.

Sciogliere il prodotto in acqua o vino in rapporto 1 : 10 ed aggiungerlo in modo omogeneo alla massa.

NOTE: si consigliano alcune prove in piccolo per definire il dosaggio ottimale ed evitare effetti colloidali indesiderati.

## COMPOSIZIONE

Tannino idrolizzabile.

## CONFEZIONI

Pacco 1kg

Questo è un prodotto ritenuto non pericoloso quindi non necessita di scheda di sicurezza.