

# TANNSTRUCTURE MICRO

Tannino di quercia

## CARATTERISTICHE

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

## APPLICAZIONI

*TANNSTRUCTURE MICRO è il prodotto ideale per proteggere le uve dalla pericolosa azione dell'ossigeno e degli enzimi.*

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

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

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

*Agisce come colloide protettore dei tannini e favorisce l'equilibrio per le caratteristiche organolettiche di morbidezza e rotondità, integrandone la struttura.*

*E' particolarmente interessante il suo utilizzo abbinato alla 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.**