



ZIMACLAR®

FORMULARE ENZIMATICĂ PENTRU LIMPEZIREA
MUSTULUI ALB ȘI A VINURILOR TINERE



COMPOZIȚIE

Pool enzimatic cu o activitate pectolitică ridicată, utilizat pentru a îmbunătăți limpezirea mustului alb.



CARACTERISTICI

ZIMACLAR® este o formulă enzimatică pectolitică sub formă de pulbere. În vinificație, este o pectinază care îmbunătățește atât limpezirea - prin accelerarea separării, cât și eliminarea drojdiilor pentru a ajuta la filtrarea mustului alb.



UTILIZARE

Presarea strugurilor determină eliberarea în suc a unui număr variabil de substanțe pectice. Acționând ca coloizi protectori și crescând vâscozitatea sucului, aceste substanțe stabilizează structura coloidală, dar afectează filtrarea, centrifugarea și limpezirea. În astfel de cazuri, separarea solidelor în suspensie poate fi accelerată cu ajutorul ZIMACLAR®. Pectina prezintă o acțiune foarte obstructivă în timpul filtrării. Activitatea pectolitică a ZIMACLAR® îmbunătățește considerabil filtrabilitatea produsului în toate fazele de vinificație.

Atunci când se utilizează ZIMACLAR®, respectați normele legale în vigoare.



ZIMACLAR®

FORMULARE ENZIMATICĂ PENTRU LIMPEZIREA
MUSTULUI ALB ȘI A VINURILOR TINERE



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă ZIMACLAR® în 10 doze de apă. Adăugați soluția la must, asigurându-vă că este complet amestecată. Se recomandă de a continua amestecarea vinului în timpul tratamentului enzimatic.

ZIMACLAR® este eficace la 10-30°C. În cadrul acestor valori, viteza de acțiune a enzimei se dublează cu fiecare creștere a temperaturii de 10°. Pentru o utilizare corectă a ZIMACLAR® urmați procedurile oficiale de vinificare ale Enologica Vason.

ZIMACLAR® nu este inhibat de concentrațiile normale de dioxid de sulf.

Bentonita provoacă adsorbția proteinelor și, prin urmare, a enzimelor. Tratamentul cu bentonita este recomandată după finalizarea activității enzimaticice (de obicei, după 1-2 ore la 20°C).



DOZARE

de la 1 la 3 g/hL de must.



AMBALAJ

sticle de 100 g și 500 g.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc rece (10-15°C). Închideți cu atenție sticlele deschise.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: periculos (vezi MSDS)