



FLOTTOZIMA® L

POOL ENZIMATIC CU ACTIVITATE PECTOLITICĂ RIDICATĂ,
SPECIFIC PENTRU FLOTAȚIE, PENTRU UZ OENOLOGIC, LICHID



COMPOZIȚIE

Enzimă pectolitică în soluție apoasă, gata de utilizare.



CARACTERISTICI

Ca urmare a cercetării aplicate JU.CLA.S., FLOTTOZIMA® L este un pool enzimatic compus din enzime pectolitice cu o activitate ridicată a endopoligalacturonazei, capabilă să reducă viscozitatea mediului și să asiste procesul de flotare.

Soluția este stabilă și poate fi utilizată chiar și după perioade lungi de depozitare.

Activitatea de demetilare a enzimei, dacă este utilizată corect, produce cantități de metanol în limitele prevăzute de lege.



UTILIZARE

Având în vedere caracteristicile sale speciale, FLOTTOZIMA® L este recomandat în special în tratarea prealabilă a musturilor care trebuie limpezite prin flotare.

Există o linie specială de produse pentru un astfel de proces, care a fost creată cu evaluarea sarcinii electrice la suprafață a adjuvanților și gelatinelor. În acest scop, se utilizează un dispozitiv specific, Detectorul de Curent de Streaming (SCD), care măsoară fluxul potențial și permite titrarea sarcinii electrice la suprafață, cu o soluție de polielectrolit. În această gamă se regăsesc următoarele produse: FLOTTOGEL® (gelatină), bentonită FLOTTOBENT® și FLOTTOCARB® (carbon), toate selectate pentru procesul de flotare.

FLOTTOZIMA® L este, de asemenea, potrivit pentru a ajuta la limpezirile statice.

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



FLOTTOZIMA® L

POOL ENZIMATIC CU ACTIVITATE PECTOLITICĂ RIDICATĂ,
SPECIFIC PENTRU FLOTAȚIE, PENTRU UZ OENOLOGIC, LICHID



MOD DE UTILIZARE

FLOTTOZIMA® L este un compus gata de utilizare. Se adaugă o cantitate mică de must, apoi se adaugă la produsul care urmează a fi tratat; se amestecă uniform și se lasă timp de cel puțin 2 ore.

Ca și în cazul tuturor compușilor enzimatici, activitatea FLOTTOZIMA® L este încetinită la temperaturi scăzute; în tratamentul musturilor reci, dozele trebuie mărite.

FLOTTOZIMA® L tolerează dioxidul de sulf normal în must.



DOZARE

De la 0,5 la 5 g/hl pentru mustul de struguri;
de la 5 la 10 g/hl pentru sucul de mere.



AMBALAJ

sticle de 1 kg.
canistre din polietilen de 25 kg.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc rece. Închideți cu atenție pachetele deschise.



PERICOL

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