



V ACTIV

ALIMENTE PENTRU DROJDII



COMPOZIȚIE

Sulfat de amoniu 55%, fosfat de amoniu dibazic 33%, adjuvant de filtrare 11,8%, clorhidrat de tiamină 0,2%



CARACTERISTICI

Un preparat complex care conține azot într-o formă ușor asimilată (amonia), fosfați și vitamina B1 (clorhidrat de tiamină). Raportul dintre componente este special conceput pentru a avea efectul optim asupra dezvoltării drojdiilor. Clorhidratul de tiamină prezent în V ACTIV, fiind un factor de importanță primordială pentru creșterea și metabolismul fermentativ al drojdiei, creează cele mai bune condiții de dezvoltare a florei blastomice, favorizând drojdia la o producție limitată de acetaldehidă și cetoacizi, menținând astfel în vin o fracțiune mai mare de dioxid de sulf molecular activ.



UTILIZARE

V ACTIV este studiat pentru a fi utilizat în musturile în fermentare, în care creează un mediu favorabil dezvoltării și înmulțirii drojdiilor, prin urmare, se evită fermentația dificilă, care poate duce la anomalii compoziționale, ce compromit calitatea produsului. De asemenea, potrivit pentru o a doua doză de nutrienți în timpul fermentării alcoolice.

Azotul amoniacal, care este sursa de azot cea mai ușor asimilată din drojdie, clorhidratul de tiamină și fosfații prezenți permit completarea oricăror deficiențe edafice ale mustului, datorită factorilor de mediu (sol), tehnologic (limpeziri agresive) și caracteristicilor strugurilor. V ACTIV este recomandat în special pentru fermentarea mustului limpede la temperatură controlată. De asemenea, este recomandată utilizarea în cazul re-fermentării și fermentării blocate.

Atunci când se utilizează V ACTIV, respectați normele legale în vigoare.



V ACTIV

ALIMENTE PENTRU DROJDII



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă V ACTIV în apă și apoi se adaugă la produsul care urmează să fie fermentat. Nu sunt recomandă în timpul rehidratării, atunci când drojdiile sunt dispersate.



DOZARE

de la 10 la 30 g/hL în must gata pentru fermentare
de la 10 la 20 g/hL pentru re-fermentare sau fermentare blocată
ATENȚIE: 30 g/hL de V ACTIV corespund cu 60 mg/hl de tiamină și 26 g/hL de săruri amonice (sulfați și fosfați).



AMBALAJ

pachete din polilaminat de 1 kg.
saci de 15 kg.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc răcoros și uscat. Închideți cu atenție pachetele deschise.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: nepericulos