



V ACTIV SUPER

NUTRIENT PENTRU DROJDII

COMPOZIȚIE



Sulfat de amoniu 75%, Fosfat de amoniu bibazic 13%, adjuvant de filtrare 11,8%, hidroclorat 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 un efect optim asupra dezvoltării drojdiilor.

Clorhidratul de tiamină prezent în V ACTIV SUPER, fiind un factor de importanță primordială pentru creșterea și metabolismul fermentativ al drojdiei, creează cele mai bune condiții de dezvoltare a florei blastomice, inducând o producție limitată de acetaldehidă și cetoacid de către drojdie și menținând astfel o cantitate mai mare de dioxid de sulf activ în vin.

UTILIZARE



V ACTIV SUPER este special studiat pentru a fi utilizat în fermentarea musturilor în care oferă un mediu favorabil dezvoltării și înmulțirii drojdiei, evitând astfel fermentațiile lente care pot afecta calitatea produselor. Potrivit, de asemenea, pentru o a doua doză de nutrienți în timpul fermentării alcoolice.

Azotul amoniacal, care este sursa de azot cea mai ușor asimilată din drojdie, împreună cu tiamina și cu fosfați, permit completarea oricăror deficiențe edafice în must din cauza factorilor de mediu (sol), a factorilor tehnologici (limpeziri excesive) sau a varietății de viță de vie.

V ACTIV SUPER este, prin urmare, recomandat în special pentru controlul temperaturii fermentării ale musturilor care au fost limpezite. V ACTIV SUPER este de asemenea recomandat atunci când există re-fermentări sau fermentări blocate.

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



V ACTIV SUPER

NUTRIENT PENTRU DROJDII



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă V ACTIV SUPER într-o cantitate mică de apă, apoi se adaugă la produsul care urmează să fie fermentat. Nu este recomandat să-l utilizați în timpul rehidratării, atunci când drojdiile sunt dispersate.



DOZARE

de la 20 la 30 g/hl în mustul de fermentat,
de la 10 la 20 g/hl în re-fermentare și fermentare blocată,
Atenție: 30 g/hl V ACTIV SUPER furnizează 60 mg/hl de clorhidrat de tiamină și 26 g/hl săruri de amoniac (sulfați și fosfați).



AMBALAJ

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