

V ACTIV

HRANA ZA KVASCE

SASTAV

Amonijumsulfat 55%, dvobazni amonijumfosfat 33%, filtraciono sredstvo 11,8%, hlorhidrat tiamina 0,2%.

KARAKTERISTIKE

Kompleksna formulacija koja sadrži azot u obliku koji se lako asimilira (amonijačni), fosfate i vitamin B1 (tiamin).

Odnos između pojedinih komponenata je približno izračunat za postizanje optimalnih efekata na razvoj kvasaca.

Tiamin prisutan u V ACTIV-u, kao faktor od primarnog značaja za rast i fermentacioni metabolizam kvasca, stvara odlične uslove za razvoj blastomicetne flore, indukujući kvasac na stvaranje ograničenih količina acetaldehida i ketokiselina, zbog čega se u vinu održava veća frakcija aktivnog molekularnog sumpordioksida

PRIMENA

V ACTIV je namenjen primeni kod šire u fermentaciji gde stvara uslove sredine povoljne za razvoj i razmnožavanje kvasaca, zahvaljujući čemu se izbegavaju problematične fermentacije kakve mogu prouzrokovati nedostatke u sastavu i ugroziti kvalitet proizvoda.

Amonijačni azot, koji predstavlja izvor azota koji kvasac najlakše asimilira, tiamin i fosfati omogućuju korigovanje eventualnog nedostatka hranljivih materija u širi koji može biti rezultat uticaja faktora sredine (zemljišta), primenjenih tehnoloških postupaka (isuviše intenzivno bistenje) ili karakteristika sorte. V ACTIV se stoga posebno preporučuje za procese fermentacije šire bistrane primenom postupaka bistranja ili filtracije na kontrolisanim temperaturama.

Primena V ACTIV-a se takođe preporučuje u slučaju naknadne fermentacije (refermentacije) i zastoja fermentacije. Ustvari, u takvim slučajevima razvoj kvasaca sprečavaju nepovoljni faktori, kao što su alkohol, sumpordioksid, nedostatak hranljivih materija, prisustvo toksičnih materija.

Pri upotrebi V ACTIV-a treba se pridržavati važećih zakonskih propisa kojima je regulisana ova materija.

UPUTSTVA ZA UPOTREBU

Rastvoriti V ACTIV u maloj količini vode, a zatim ga dodati proizvodu koji treba da fermentiše.

DOZIRANJE

Od 10 do 30 g/hL za širu koja treba da fermentiše;

od 10 do 20 g/hL u slučaju naknadne fermentacije (refermentacije) i zastoja fermentacije.

NAPOMENA: Količina od 30 g/hL V ACTIV-a znači dodavanje 60 mg/hL tiamina i 36 g/hL amonijačnih soli (sulfata i fosfata).

PAKOVANJE

Višeslojne vrećice od 1 kg.

Vreće od 20 kg.

ČUVANJE

Čuvati na hladnom i suvom mestu. Pažljivo zatvoriti pakovanje nakon otvaranja.

KATEGORIJA OPASNOSTI

Na osnovu Ministarskog dekreta od 28.01.1992 godine proizvod je kategorisan kao bezopasan.

Questa documentazione integra la scheda di sicurezza senza sostituirla

Eventuali modifiche potranno essere apportate senza alcun preavviso

GRUPPO VASON

Località Nassar, 37 • 37020 PEDEMONTE di S.Pietro in Cariano (Verona) ITALIA

Tel. 045 6859017 r.a. • Fax 045 7725188 • www.vason.com • e-mail: info@vason.com



ENOLOGICA

VASON®

BIOTECHNOLOGIE - ENZIMI