

# **MAXIVIS**

#### Descrizione

Alimento combinato per lieviti per l'apporto di azoto sia prontamente che gradualmente assimilabile

### Composizione

Alimento a base di lievito autolisato, lievito parzialmente lisato con sali ammoniacali.

## Specifiche tecniche

- > Un prodotto unico per dare sia azoto prontamente che gradualmente assimilabile. Sostituisce tutti i derivati di lievito in polvere (autolisati, lieviti inattivati, estratti di lievito, scorze di lievito) ed i sali ammoniacali. Apporta aminoacidi e vitamine essenziali per esaltare le performance di ogni lievito.
- > Stimola il lievito a produrre maggiori quantità di esteri, con conseguente aumento dell'aroma di floreale e fruttato.
- > Contribuisce a mantenere un basso livello di acidità volatile.
- > Ha un energico effetto detossificante.
- > Assimilazione molto più rapida rispetto a un qualsiasi preparato secco.
- > Apporta aminoacidi e vitamine essenziali (B1, B2, B6, B3, B5, B12, B8 (H), B9 (acido folico)).
- > Sostanza secca:63-65%
- > Azoto totale: 10.75%
- > APA: 54.000 mg N/kg tq
- > Ogni 10 g/hl di prodotto aggiunto aumenta l'APA di 5,4 mg/l

Prodotto per uso professionale enologico conforme a: Reg. CEE/UE N°934/2019 e International Codex OIV

### **Applicazioni**

La biodisponibilità sia dell'azoto che degli amminoacidi e delle vitamine è graduale, in tal modo si può aggiungere l'intera dose nel mosto lievito di avviamento (sospensione vinica), evitando così le aggiunte continue di alimento durante la fermentazione.

Dosaggio consigliato: da 30 a 100 gr/hl.

### Modalità di preparazione

Da aggiungere ad inizio fermentazione in un unico dosaggio. Si presenta in forma liquida, semicremosa, e non necessita di essere diluito. Può essere utilizzato anche in associazione al Biostimol Liquid e/o Lysopol.

Uso: stemperare nel mosto o nel vino in rapporto 1:5 al momento dell'uso ed aggiunto alla massa in rimontaggio; oppure tal quale mediante tubo Venturi.

#### Confezioni

# Durata e conservazione

Taniche da 25 kg, tank da 200 kg, big da 1000 kg.

Mantenere in luogo fresco, asciutto ed al riparo della luce a temperatura inferiore a 18°C.

Periodo di conservazione: come da indicazione riportata in etichetta.

No OGM conforme Reg. CE n. 1829/2003 e Reg. CE n. 1830/2003 e successive modifiche.

No Allergeni conforme Reg. CE n. 1169/2011 e successive modifiche.