

# BOUQUET B49

## TANNINI

Miscela di tannini enologici e lieviti inattivi per l'incremento dell'aroma di frutta tropicale di mosti bianchi e rosati e per la protezione antiossidante.

### COMPOSIZIONE

Miscela di tannini gallici e lieviti inattivi ricchi in peptidi con effetto antiossidante.

### CARATTERISTICHE GENERALI

Aspetto: polvere di color marrone chiaro.

**BOUQUET B49** è una miscela di due potenti famiglie di composti antiossidanti, i tannini gallici e lieviti inattivi ricchi in peptidi antiossidanti (glutazione). La sua applicazione nella fase fermentativa di vini bianchi e rosati aumenta la protezione degli aromi varietali e di fermentazione. L'apporto di amminoacidi e peptidi solforati rappresenta una fonte di precursori aromatici che il lievito può utilizzare per la produzione di aromi tropicali.

**BOUQUET B49** contribuisce a produrre vini con aromi stabili, freschi, intensi.

### APPLICAZIONI

- 1) Vini bianchi di cui si vuole potenziare le note di frutta tropicale, con azione antiossidante e di protezione degli aromi.
- 2) Vini rosati di cui si vuole potenziare le note di frutta tropicale, con azione antiossidante e di protezione degli aromi.

Per poter beneficiare dell'effetto organolettico dei precursori aromatici apportati dal tannino, **BOUQUET B49** deve essere aggiunto durante la fermentazione alcolica.

### DOSI D'IMPIEGO

Mosto rosato: 5-20 g/hL

Mosto bianco: 2-20 g/hL

Aggiungere **BOUQUET B49** entro 48 ore dall'inoculo del lievito.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Disperdere 1:10 in acqua o mosto e aggiungere alla massa in rimontaggio, meglio se con tubo Venturi.

### CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Sacchetto da 1 kg
- Confezione chiusa: conservare il prodotto in luogo asciutto, fresco e ventilato. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare il prodotto come indicato sopra. Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da: Reg. [CE] N. 606/2009