



MINISTAVES

.....

New oak alternatives per dare una spiccata nota boisée

.....



→ DESCRIZIONE TECNICA

L'uso del legno nella produzione dei vini ha una lunga tradizione: si è passati dalla semplice funzione di contenitore a quella di vero e proprio strumento per affinare e caratterizzare i vini. Nel tempo, l'aumentare delle conoscenze enologiche ed analitiche ha permesso di approfondire i meccanismi di azione tra legno ed ossigeno e la loro interazione sulle sostanze polifenoliche; tutto ciò ha chiarito quanto importanti siano le differenti zone di provenienza del rovere, l'età della pianta, il tipo di stagionatura e come queste caratteristiche influenzino in modo netto il vino trattato.

Le tecnologie di produzione del vino e le esigenze dei consumatori di tutto il mondo hanno evidenziato come uno degli aspetti più importanti sia la tostatura del legno, che influenza direttamente il gusto grazie ai composti gustativi ed odorosi che vengono rilasciati durante l'affinamento.

Ministave, legno di origine americana con tostatura media+, per la sua graduale cessione e per la qualità della materia prima, favorisce una lenta evoluzione dei composti aromatici, donando dolcezza e struttura al vino. La nota fruttata e la spezia dolce ben si integrano alle note balsamiche di eucalipto. Ideale per un affinamento di medio lungo periodo per vini con profilo moderno e internazionale. **Ministave** è ideale laddove la barrique e il tonneau abbiano esaurito le loro cessioni e si voglia prolungare il loro uso per qualche altro affinamento.

→ COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Legno *Quercus Alba*.

Dimensione 35x3,5x1 cm; Tostatura media+; Umidità relativa: inferiore al 5%; Metalli Fe/Cu: non rilevati.

→ DOSI D'IMPIEGO

Da 1 a 4 per barrique (Il dosaggio va da 1 dogha su vini di medio-bassa struttura fino a 4 doghe su vini strutturati e con barrique particolarmente esaurite).

→ MODALITÀ D'USO

Può essere assemblato fuori dal tank in pochi minuti ed inserito facilmente al suo interno: una volta all'interno della vasca si procede ad impilare il legno su modulo.

→ CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da luce e calore diretti.

Sacchi da 100 staves.

