



LA GAMMA DI BARRIQUE IN FAVORE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE



GAMMA ECO

alternative sostenibili



GAMMA ECO

alternative sostenibili



LA GAMMA DI BARRIQUE IN FAVORE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE

Nel taglio classico dei merrain, il rispetto dei vincoli tecnici genera il 70% di perdite di materia prima.

Il Gruppo Vicard le rivalorizza al 100%. La gamma di barrique ECO partecipa a questa rivalorizzazione proponendo comunque prodotti molto competitivi.

ECO 3

LA BARRIQUE ECORESPONSABILE

La particolarità di ECO 3 sta nella sua composizione. Si tratta di un assemblaggio® di merrain (larghezza di merrain inferiore, spessore standard e rispetto della venatura del legno). Occorrono due merrain che non raggiungono la larghezza prescritta per ottenere una doga di dimensioni standard.



Procedimento di assemblaggio brevettato

BÉNÉFICES

OTTIMIZZAZIONE DELLA QUERCIA

Durante la fabbricazione dei merrain, la gestione degli scarti ci consente di recuperare il 3% supplementare di legno.

MAGGIOR MICRO-OSSIGENAZIONE GRAZIE ALLA TECNICA DELL'ASSEMBLAGGIO®

- Valorizzazione del frutto e volume in bocca
- Ottimizzazione della stabilizzazione colloidale
- Eliminazione precoce dei composti solforati maleodoranti
- Tempo di invecchiamento ridotto

RICONOSCIMENTI

Citazione VINITECH 2014 / Coup de Coeur AGROVINA 2016

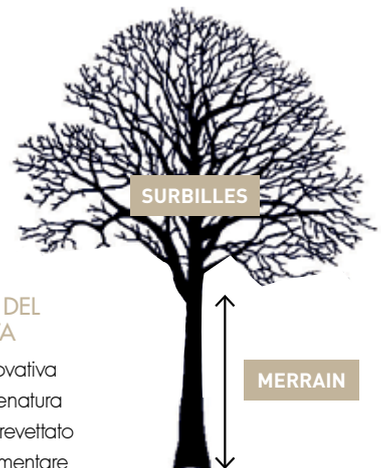
ECO 27

ALTERNATIVA ECONOMICA

ECO 27 è un prodotto che presenta dei vantaggi economici ed enologici.

UTILIZZO DELLE SURBILLE

Doghe fabbricate utilizzando le parti alte della quercia (surbille), parti non utilizzate fino ad ora per la fabbricazione delle barrique.



GESTIONE DEL TAGLIO DEL LEGNO E DELLA TENUTA

Utilizzo di una tecnica innovativa di taglio laser vicino alla venatura del legno. Procedimento brevettato d'iniezione di paraffina alimentare sotto pressione nelle fibre del legno per ottimizzare la tenuta del prodotto.

PROFILI DI TOSTATURA SPECIFICI

L'ECO 27 viene proposto unicamente con quattro profili di tostatura per ottenere un obiettivo di invecchiamento a breve e medio termine (Tradizionale M/M+, Lungo M/M+).

PROFILO SENSORIALE

Aromaticità ricca e complessa, tenore debole in tannini grazie ad una termo-degradazione in profondità.

RICONOSCIMENTI

INNOVATION+QUALITY AWARDS 2016

RIASSUMENDO



IDEALE
INVECCHIAMENTO
BREVE E MEDIO



ALTERNATIVE
INNOVATIVE



ECONOMICHE



RIVALORIZZAZIONE
DEGLI SCARTI DEL
LEGNO

DA SAPERE

ECO 3, in virtù del suo processo di fabbricazione, esiste in quantità limitate.