



## ***Chiarificanti***

# **BLANCOLL**

Codice Scheda: Blancoll/it

Revisione: n°2 Marzo 2012

Pag. 1/1

### **ALBUMINA D'UOVO ATOMIZZATA**

#### COMPOSIZIONE

Ovoalbumina

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Aspetto: polvere bianco-crema di consistenza molto fine e leggera.

BLANCOLL interagisce con la componente polifenolica del vino e ne attenua l'astringenza senza modificarne la struttura, il profilo e l'intensità aromatica.

Per queste sue caratteristiche BLANCOLL è indicato nella chiarifica di finitura dei grandi vini rossi e di vini bianchi affinati in barrique, dove è necessario ammorbidire senza alterare l'equilibrio gustativo.

Il suo utilizzo inoltre migliora la filtrabilità del vino.

#### APPLICAZIONI

- Chiarifica di finitura dei vini rossi.
- Chiarifica di finitura dei vini bianchi, in particolare di quelli affinati in legno, in associazione a bentonite o sol di silice.

#### DOSI

Da 5 a 10 g/hl

#### MODALITÀ D'USO

Disperdere lentamente BLANCOLL in acqua a temperatura ambiente, in rapporto 1:10, sotto agitazione continua per evitare la formazione di grumi e avendo cura di limitare la formazione di schiuma. Introdurre la soluzione così ottenuta nel vino in rimontaggio, mediante tubo Venturi o pompa dosatrice. Attenzione: la soluzione acquosa di BLANCOLL non è conservabile e va utilizzata subito dopo la sua preparazione.

#### CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Sacchetto da kg 1

Confezione chiusa: conservare il prodotto in luogo fresco, asciutto e ventilato.

Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra.

#### Prodotto in accordo con le caratteristiche richieste da:

Codex Œnologique International

Reg. (CE) N. 853/2004

Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da Reg. (CE) N. 606/2009

**ESSECO srl**

San Martino

Trecale (NO) Italy

Tel. +39-0321-790.300

Fax +39-0321-790.347

vino@enartis.it

www.enartis.com

Le indicazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, comunque non sollevano l'utilizzatore dal rispetto delle norme di sicurezza e protezione o dall'utilizzo improprio del prodotto.