BARRIQUE Régénérateur

Detergente per la rigenerazione delle barriques utilizzate per lungo tempo

→ **DESCRIZIONE**

Barrique Régénérateur è un detergente a due componenti per la rigenerazione di barriques che hanno contenuto per lungo tempo vini bianchi o rossi.

Elimina completamente i tartrati ed i residui di sostanza colorante, liberando i pori della barrique dai residui che li ostruiscono.

I due componenti devono essere miscelati e utilizzati preferibilmente a temperature comprese tra i 50 e 60°C; per temperature più basse i tempi di pulizia si allungano.

Barrique Régénérateur può essere utilizzato con sistemi automatici di lavaggio o mediante l'apposito venturimetro installato sulla lavabarrique, oppure diluendolo in soluzione 1:10 lasciandolo agire per almeno 30 minuti nella barrique.

→ MODALITÀ D'USO*

Solo al momento dell'uso versare il contenuto del flacone di componente B nella tanica di componente A, agitare ed introdurre nella barrique piena d'acqua. Scuotere e lasciare agire per almeno un'ora. La soluzione può essere usata per il lavaggio di 5/10 barriques a seconda del grado di incrostazione da rimuovere. Con l'impiego di lavabarrique far aspirare il prodotto miscelato dal venturimetro. Per barrique in cui il vino ha soggiornato per meno di sei mesi, il contenuto della tanica con i due componenti, può essere utilizzato per rigenerare 15 barriques. Per maggiori informazioni consultare scheda tecnica o servizio tecnico commerciale AEB.

--> CAMPI DI APPLICAZIONE

Lavaggio di barriques utilizzate per lungo tempo.

--> PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. Consultare la scheda di sicurezza.

--> CONFEZIONI

4 taniche da kg 5 netti (componente A) + 4 flaconi da kg 0,075 netti in scatole da kg 0,3 (componente B).

4 taniche da kg 25 netti (componente A) + 4 flaconi da kg 0,375 netti in scatole da kg 1,5 (componente B).

^{*}Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.

