

DECAPOL® DEEPClean

Detergente enzimatico per la pulizia, la rigenerazione e la decolmatazione dei sistemi di filtrazione a membrana (filtri tangenziali).

SPECIFICITA'

DECAPOL® DEEPClean è un detergente enzimatico specificamente formulato per agire sui residui organici presenti nelle unità di filtrazione a membrana a seguito della filtrazione del vino. Lo specifico mix enzimatico contenuto in DECAPOL® DEEPClean consente di trattare questi depositi in profondità senza alterare la struttura dei materiali che compongono le membrane stesse. Caratterizzato da un moderato potere ossidante e dalla presenza di un tensioattivo, DECAPOL® DEEPClean, grazie alla sua formulazione, consente di pervenire ad un contatto ottimale tra le sostanze attive da lui veicolate con la sporcizia. È in tal modo possibile l'eliminazione di tutti i film organici residuati dopo le operazioni di filtrazione, particolarmente quelle dei vini bianchi. Può essere utilizzato a cadenza settimanale per la rigenerazione delle membrane dopo la filtrazione dei vini bianchi e/o come complemento a DECAPOL® EXTRALife nei casi di colmatazione severa. Questo detergente enzimatico è specifico per il trattamento dei filtri tangenziali e non è al contrario raccomandato, salvo contraria prescrizione del fornitore, sulle cartucce di filtrazione a causa del suo contenuto in tensioattivi. (Fare riferimento allo specifico protocollo di utilizzazione LAFFORT®).

PRINCIPI ATTIVI

- Enzimi:
 - * Subtilisina (proteasi).
 - * Cellulasi.
 - * Amilasi.
- Fosfati.
- Agenti sbiancanti ossigenati.
- Agenti di superficie non ionici.

CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto Polvere
 Colore Bianco
 pH alla concentrazione dell'1% 10,8 ±0,5

Massa volumica..... 1,120 ±0,150 kg/L
 Solubile in acqua.

PROTOCOLLO DI UTILIZZAZIONE

MODALITA' D'USO

- Preparare la soluzione di lavaggio incorporando progressivamente la polvere in acqua a 50 °C.
- Far circolare nel sistema di filtrazione da detergere per 30 - 45 minuti, aumentare il tempo di ricircolo nelle situazioni più severe (da 2 h a 12 ore nei lavaggi a contatto prolungato). La temperatura ideale per il trattamento è di 45°C - 50°C.
- Risciacquare con acqua dopo il trattamento.
- Terminare il ciclo di pulizia facendo circolare un disinfettante od una soluzione acida in modo da inattivare completamente gli enzimi (pH<3 da 15 a 30 minuti).

CONSERVAZIONE

- Conservare nella confezione originale integra, non a diretto contatto con il suolo, in locali asciutti privi di odori, ad una temperatura compresa tra 4°C e 25°C.
- DLUO (Data Limite di Utilizzazione Ottimale): 2 anni.

DOSI

- DECAPOL® DEEPClean si utilizza ad una concentrazione dello 0,5% - 2%.
- 0,5% - 1%: pulizia ordinaria in post-filtrazione.
- 2%: in caso di colmatazioni severe.

DECAPOL® DEEPClean va utilizzato nelle unità di filtrazione contaminate da residui di tipo organico. Non utilizzare su filtri puliti.

CONFEZIONI DISPONIBILI

Secchiello da 5 kg.

