

TARTRATE CLEANER

Materie prime

CARATTERISTICHE GENERALI

Tartrate Cleaner è un composto chimico studiato appositamente per la rimozione del tartaro dai vasi vinari, impianti di vinificazione, di filtrazione, di imbottigliamento e varie attrezzature dell'industria enologica.

Tartrate Cleaner non attacca le superfici in acciaio inox, ferro, rame, rivestimenti epossidici, vetro e materiali sintetici.

Si sconsiglia l'utilizzo su alluminio, stagno e su superfici verniciate o zincate

COMPOSIZIONE

Sodio idrossido > 30%

Contiene anche agenti sequestranti.

IMPIEGO E MODALITA' D'USO

Diluire *Tartrate Cleaner* in acqua calda o fredda a seconda del trattamento da effettuare. Tutte le parti venute a contatto con *Tartrate Cleaner* devono essere risciacquate abbondantemente prima del loro riutilizzo

DOSI D'IMPIEGO

Settore enologico: 3-10% in acqua fredda. (si consideri che 1 Kg. di *Tartrate Cleaner* scioglie 5-8 Kg. di tartaro).

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

Confezione da 5 Kg.

Conservare in un luogo fresco ed asciutto.

