



chimica

chimicafrankesrl@libero.it

FRANKE

Via Traduerivi 18 10059 Susa (TO) Tel :0122623030 Fax: 0122623033 e-mail: info@chimicafranke.it

SCHEMA TECNICA DD POLVERE -

Composizione: Sodio carbonato 99% Tripolifosfati

Applicazioni: indicato per la pulizia di vasi vinari in genere, è particolarmente indicato per il lavaggio di bottiglie e damigiane. Sciolto in acqua a temperatura ambiente, in ragione di 5 + 15 gr/hl, conferisce alla soluzione un pH elevato, atto a disincrostare i depositi che si possono trovare nei recipienti, come: caseina, sangue, fecce, ecc. Facilita inoltre la rimozione di eventuali etichette. Riscaldando la soluzione a 60-70° si ottiene un' azione più rapida e energica.

Dosaggi: da 0,500 sino a 2-3 Kg per 100 lt di acqua, a seconda delle condizioni e degli impieghi.

Utilizzazione: si consiglia l' uso di guanti di gomma. A operazione ultimata far seguire abbondante risciacquo.

Nota: quando si impiega il DD polvere su vetri, evitare di mantenere il prodotto a contatto con bottiglie e damigiane per periodi troppo prolungati.

Conservazione: in un luogo fresco e ventilato.

Confezioni: 1 kg 100 gr 200 gr

Prodotto conforme a: vigenti normative nazionali e comunitarie.

Codice smaltimento:



REVISIONE DEL 01/2022