

CRISTAL CLOR

DETERGENTE DISODORANTE PER LAVASTOVIGLIE

H.A.C.C.P. system**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

Classificazione chimica	- soluzione anionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- quasi incolore
pH	- 13 ± 1
Densità	- $1,16 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

Detergente cloro-attivo disodorante per il lavaggio automatico delle stoviglie in genere: bicchieri, tazzine, piatti, posate ecc. **CRISTAL CLOR** grazie ai suoi particolari componenti, tra questi anche il cloro, esercita una spiccata azione emulsionante e sgrassante accompagnata da un ottimo potere disodorante, rendendolo ideale per le lavastoviglie dei bar, ove necessita un forte potere pulente su tazzine e bicchieri e nei ristoranti, dove si cucinano pietanze che lasciano sgradevoli odori sulle stoviglie (come ad esempio il pesce).

MODALITÀ D'USO

Utilizzare il prodotto in aspirazione con le apposite apparecchiature osservando un dosaggio compreso tra **0,5 e 1,2 grammi** ogni litro di acqua. Aumentare la concentrazione d'impiego a seconda della durezza dell'acqua e dello stato delle stoviglie da lavare.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 220286	kg 5
Art. 220270	kg 12
Art. 220271	kg 25

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.