

# CRISTAL LAVAUTENSILI

## DETERGENTE SPECIFICO PER UTENSILI IN ALLUMINIO

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

Classificazione chimica	- soluzione di silicati e fosfati
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- paglierino
pH	- $13 \pm 1$
Densità	- $1,140 \pm 0,020$ g/ml

**IMPIEGO**

Il prodotto specifico per la pulizia automatica di stoviglie, pentolame e utensili in alluminio. La speciale composizione di **CRISTAL LAVAUTENSILI** consente l'asportazione dello sporco ostinato dalle superfici trattate, ridonando l'originale brillantezza dell'alluminio. L'assenza di alcali evita la formazione di sgradevoli macchie ed aloni. Trova applicazione in tutte le lavastoviglie di ristoranti, mense e cucine in genere.

**MODALITÀ D'USO**

Utilizzare il prodotto in aspirazione con le apposite apparecchiature osservando un dosaggio compreso tra **2 e 6 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**

<b>Art.</b> 220506	kg 5
<b>Art.</b> 220507	kg 10
<b>Art.</b> 220508	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.*