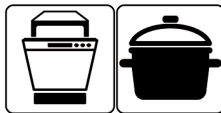




**SCHEDA TECNICA**

# DEKALK

**DISINCROSTANTE PER LAVASTOVIGLIE, ATTREZZATURE E UTENSILI**



## CAMPO DI APPLICAZIONE

DEKALK è un efficace disincrostante concentrato a base acida, adatto alla rimozione di residui calcarei da lavastoviglie, attrezzature e utensili. **CONSIGLIATO PER PIANO H.A.C.C.P.**

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Stato fisico:         | liquido incolore                 |
| Valore del pH a 20°C: | <2                               |
| Densità a 20°C:       | 1,32 g/cm <sup>3</sup>           |
| Solubilità:           | completamente miscibile in acqua |

## MODO D'USO E DILUIZIONI

**DILUIZIONI:** per la disincrostazione periodica delle lavastoviglie, diluire dal 5% al 10%, far funzionare l'impianto per 10/15 minuti, successivamente risciacquare abbondantemente. Per il trattamento di utensili e attrezzature, diluire il prodotto dal 5% al 10% in base allo stato delle incrostazioni da asportare.

**MODO D'USO:** far aspirare dalla pompa del brillantante, oppure versare direttamente nella lavastoviglie, facendo 3-4 cicli a vuoto, quindi risciacquare.

**AVVERTENZE:** Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi.

**USO PROFESSIONALE.**

## BIODEGRADABILITÀ

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n°648/2004 relativo ai detersivi.

## FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 6Kg

*MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.*