



## PROGRAM WASH SUPER

### Detergente per il lavaggio meccanico delle stoviglie

#### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

- ◆ Detergente liquido alcalino che garantisce elevati standard di lavaggio in presenza di acque fino a 30 °F o in presenza di addolcitore.
- ◆ Lascia le stoviglie perfettamente pulite e brillanti. E' adatto a tutti i tipi di lavastoviglie e può essere dosato in automatico mediante apposite apparecchiature.



#### CONCENTRAZIONE D'IMPIEGO

La concentrazione d'impiego dipende dalla durezza dell'acqua

Acqua dolce (da 0 a 15°F) c.a. 1 gr di prodotto per litro d'acqua

Acqua media (da 15 a 25°F) c.a. 1,5-2 gr di prodotto per litro d'acqua

Acqua dura (da 25 a 30°F) c.a. 3 gr di prodotto per litro d'acqua

#### PROPRIETA' FISICO-CHIMICHE

- |                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| ◆ ASPETTO              | liquido           |
| ◆ COLORE               | giallo paglierino |
| ◆ ODORE                | inodore           |
| ◆ PH                   | 13,0 +/- 0,5      |
| ◆ SPESO SPECIFIC g/ml  | 1,165+/-0,02      |
| ◆ CONTENUTO IN FOSFORO | 2%                |

#### AVVERTENZE E MODALITÀ D'USO

Conservare il prodotto nel contenitore originale etichettato.

Prodotto per uso esclusivamente professionale. Utilizzare il prodotto attenendosi alle indicazioni riportate nella presente scheda tecnica e in etichetta.

Si consiglia inoltre di consultare la scheda di sicurezza del prodotto e di tenerla a disposizione degli utilizzatori professionali.