

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.



PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE

- | | |
|---|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ASPETTO | liquido incolore/giallo paglierino |
| <input type="checkbox"/> PH | 13,0 +/- 0,5 |
| <input type="checkbox"/> PESO SPECIFICO g/ml | 1,165 +/-0,02 |
| <input type="checkbox"/> CONTENUTO IN FOSFORO | < 2% |

CONCENTRAZIONI 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

AVVERTENZE

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.



DIANOS S.R.L.

Via S.Pellico 19 – 20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02.2542933 Fax 02.27300792 e-mail: info@dianos.net sito: www.dianos.net