

1708

HC8 NEOPOL



DESCRIZIONE

Detergente liquido ultra concentrato per il lavaggio manuale di stoviglie

CARATTERISTICHE

Prodotto a pH neutro, delicato sulla pelle

Forma una schiuma compatta facilmente risciacquabile che non lascia aloni

Privo di profumazione

Prodotto certificato EU Ecolabel a basso impatto ambientale

Con ingredienti di origine naturale

Con un litro di concentrato si ottengono 1000 litri di prodotto pronto all'uso.

Prodotto con un basso impatto ambientale, riduzione dell plastica da smaltire, riduzione dei costi in uso, riduzione

degli spazi a magazzino.

Il prodotto alla concentrazione d'uso non ha nessuna indicazione di pericolo CLP

MODO D'USO E DOSAGGIO

Versare la dose di prodotto in acqua tiepida, lasciare le stoviglie in ammollo per il tempo necessario ad ammorbidire lo sporco, eventualmente utilizzare una spugna/spazzola su sporco ostinato, quindi risciacquare e lasciare asciugare. DOSAGGIO: 20 ml (una dose con dispenser o tappo graduato) in 20 litri d'acqua.

SPECIFICHE

Aspetto: liquido trasparente incolore

pH: 7,0 +/- 0,5

Peso specifico [g/ml]: 1,030 +/- 0,020

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

dermatologicamente testato. Test efficacia secondo standard IKW - "Recommendation for the quality assessment of the cleaning performance of hand dishwashing detergents": con 1 ml lavi fino a 4,8 piatti, con 1 flacone lavi fino

a 24000 piatti

COMPATIBILITÀ DEL

PRODOTTO

Seguendo le modalità d'uso consigliate è utilizzabile su tutti i materiali comunemente presenti nelle cucine/utilizzati per la fabbricazione dei vari utensili. In caso di dubbi, testare la compatibilità con i materiali in una piccola parte nascosta prima dell'uso.

PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO

E LO STOCCAGGIO

Il prodotto è formulato per esclusivo uso professionale. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza.

CERTIFICAZIONI /
CONFORMITÀ

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dalla Direttiva Europea 648/2004/CE e successive modifiche. Licenza EU Ecolabel n° IT/019/025. La dose consigliata consente di risparmiare e di

ridurre al minimo l'impatto ambientale. Limitato impiego di sostanze pericolose.

COMPOSIZIONE CHIMICA

Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.













Discover further informations on your smartphone.







