

1274 **NEOPOL <u>IGIENIZZANTE</u>**

Igienizzante



DESCRIZIONE

Detergente liquido concentrato per il lavaggio manuale di stoviglie con acido lattico

CARATTERISTICHE

Prodotto a pH neutro, delicato sulla pelle Forma una schiuma compatta facilmente risciacquabile che non lascia aloni Fresca profumazione che facilita la rimozione degli odori dalle stoviglie Con dispenser "giusta dose" evita gli sprechi

Sgrassa a fondo

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, quando necessario utilizzare una spugna/spazzola direttamente sullo sporco ostinato, quindi risciacquare e lasciare asciugare.

SPECIFICHE

Aspetto: Liquido Trasparente azzurro pH: 7,0 +/- 0,5 Peso specifico [g/ml]: 1,030 +/- 0,020

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

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 piatti, con 1 push lavi fino a 16 piatti, con 1 flacone lavi f

COMPATIBILITA' 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

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 / CONFORMITA'

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dalla Direttiva Europea 648/2004/CE e successive modifiche.

COMPOSIZIONE CHIMICA

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

















smartphone.





