

RINSE

Brillantante acido per macchine lavastoviglie

Uso

RINSE é un brillantante a formulazione acida addatto all'utilizzo in macchine lavastoviglie industriali e domestiche e per lavatrici ove sia previsto una fase di risciacquo con prodotto brillantante ed autoasciugante.

Caratteristiche

RINSE permette di rompere la tensione superficiale dell'acqua, eliminando le macchie e le striature dovute ai depositi calcarei in acqua di media ed alta durezza, durante il risciacquo, evitando l'intervento manuale di asciugatura. RINSE aiuta a mantenere la macchina efficiente, svolgendo un'azione preventiva contro le incrostazioni.

Dati tecnici

Apparenza: Liquido trasparente
Densità: 1,06
pH: 2
Infiammabilità: Non infiammabile
Idrosolubilità: completa

Modalità d'uso

Usare da 2,5 a 5 gr. ogni 10 litri d'acqua nella fase di risciacquo, a seconda della sua durezza.

Informazione importante

Merkur Chemical aggiorna costantemente le schede di sicurezza (MSDS) di tutti i suoi prodotti. Tali schede contengono informazioni importanti perchè possiate predisporre ed applicare procedure idonee a garantire la sicurezza dei vostri dipendenti e clienti durante la manipolazione e lo stoccaggio dei nostri prodotti. Le nostre istruzioni di sicurezza devono essere lette e comprese da tutto il vostro personale interessato, prima di utilizzare i prodotti Merkur Chemical.

Imballo

Disponibile in imballi da kg. 10 e 30.
Solo per uso professionale