



SCHEDA TECNICA

Z400

Codice ISS della miscela: 325
Data compilazione: 29/04/2014
Versione: 14.02
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MARVEN S.r.l.
08048 Tortoli (OG), Via dei Barracelli Zona Ind. Baccasara
Tel. 334.7954541 - Fax 0782.623820 - E-mail: info@zotclean.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Disincrostante detergente concentrato per la rimozione di incrostazioni, calcare e ruggine da macchine lavastoviglie, lavabiancheria, bollitori, serpentine, cisterne, recipienti, impianti ed attrezzature in genere. Il regolare utilizzo del prodotto aiuta le lavastoviglie a mantenere la loro efficienza. Non usare su marmo, ottone, zinco, ferro zincato e su superfici non resistenti agli acidi. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda della stratificazione e della tipologia di residui da rimuovere. Per la rimozione di incrostazioni particolarmente resistenti e stratificate, dosare dal 10-15% al 20-25%. Impostare un ciclo di lavaggio a vuoto avendo cura di non immettere in circolo il detergente o il brillantante. Durante l'uso è consigliabile indossare guanti di gomma.

COMPOSIZIONE CHIMICA (reg. CE n. 648/2004)

Acido Fosforico: 30-45%; Tensioattivi nonionici: < 5%.
I tensioattivi contenuti nel prodotto sono biodegradabili in base ai requisiti del Regolamento 648/2004/EC.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Incolore
Odore: Caratteristico
pH sul tal quale (20°C): < 2
Punto di fusione: < 0°C
Punto di ebollizione: > 100°C
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): 1,29 ± 0,05 g/ml