

SCHEDA TECNICA

Preparato: ENTKALKER
Codice preparato: 26111001
Pag. 1 di 1
Revisione: 14.06.2016 JR



ENTKALKER

Disincrostante per lavastoviglie

IMPIEGO	Dissoluzione di depositi calcarei, incrostazioni e ruggine in lavastoviglie nel processo di lavaggio automatico.
DESCRIZIONE	Liquido limpido rosa pallido di odore debole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,08, pH 0,5-1
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	Altri componenti: inibitori di corrosione.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Pericolo H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H335 Può irritare le vie respiratorie. Contiene: Acido Cloridrico.
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici.
COMPORTEMENTO ECOLOGICO	Non contiene tensioattivi. Gli acidi vengono in parte neutralizzati durante la dissoluzione delle incrostazioni. L'immissione incontrollata nelle fognature può provocare danni all'ambiente acquatico a causa dell'elevata concentrazione di acidi. Pertanto usare il prodotto solo per l'impiego appropriato, nelle dosi prescritte e con la cautela dovuta nell'uso di prodotti chimici.
CARATTERISTICHE	Fortemente acido, solubile all'istante, di odore debole, non schiumogeno, scioglie incrostazioni, calcare e tutte le sostanze solubili in acidi. Protegge le attrezzature, migliora l'igiene e riduce i consumi energetici grazie a superfici lisce e pulite.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Attenersi sempre alle istruzioni del fabbricante dell'apparecchio. Scaricare la macchina, asportare eventuali residui, pulire filtri, ugelli e bracci rotanti. Caricare la macchina con acqua, versare ENTKALKER (circa il 20% della capacità vasca) e azionare per 5-10 minuti. Scaricare la macchina, rimuovere eventuali depositi solidi e se necessario ripetere. Infine ricaricare, effettuare un ciclo di lavaggio con sola acqua e scaricare nuovamente.
CONSUMO	A seconda del volume di acqua contenuta nell'apparecchio: 20% della capacità.
SCADENZA	≥ 12 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
SPEDIZIONE	ADR classe 8: UN 1789, HYDROCHLORIC ACID, 8, III, (E)
CONFEZIONI	Tanica da 10 l (codice EAN 80082738003287)