

1856

EMULSI KAL



DESCRIZIONE Detergente schiumogeno disincrostante a base di acido fosforico

CARATTERISTICHE Detergente schiumogeno acido ad alto contenuto di acidi inorganici e di tensiottivi

Particolarmente indicato nella rimozione di incrostazioni calcarei dovuti alla durezza dell'acqua, e di altri depositi

Formula schiumogena che aderisce perfettamente anche sulle pareti verticali, attrezzature, banchi da lavoro e

pavimenti

Ideale nelle industrie di lavorazione carne, pesce, verdure e agroalimentari in genere

MODO D'USO E DOSAGGIO Distribuire la soluzione sulle superfici ed attrezzature da trattare, lasciare agire il tempo necessario per sciogliere

> lo sporco, risciacquare con abbondante acqua. Si consiglia l'utilizzo di apparecchiature schiumatrici in bassa o media pressione per migliorare l'attività del prodotto e per evitare aerosol. DOSAGGIO: 3-10 ml/L (0,3-1%) in

funzione al grado di sporco.

SPECIFICHE Aspetto: Liquido Trasparente Rossastro

pH: 1,2 +/- 0,5

Peso specifico [g/ml]: 1,230 +/- 0,020

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

COMPATIBILITÀ DEL Non miscelare con prodotti clorinati. Non usare su superfici sensibili agli acidi, es. marmo, marmiglia, travertino

> ed altre superfici calcaree. Prima dell'uso verificare la resistenza agli acidi della superficie. Rimuovere immediatamente gli schizzi di soluzione da superfici sensibili agli acidi e risciacquare abbondantemente. In caso

di dubbi, testare la compatibilità con i materiali in una piccola parte nascosta prima dell'uso.

PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO Il prodotto è formulato per esclusivo uso professionale. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature

E LO STOCCAGGIO

PRODOTTO

estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza.

CERTIFICAZIONI / I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dalla Direttiva Europea 648/2004/CE e CONFORMITÀ

successive modifiche.

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















Discover further informations on your smartphone.

1





