



HACCP

AL 300 RED FOAM

Disincrostante superattivo per pulizie a schiuma

Generalità

Disincrostante acido tamponato fortemente schiumogeno per industrie alimentari e ambienti HACCP.

Rimuove rapidamente le incrostazioni di calcare, cemento, ruggine, sali metallici. Previene la formazione delle macchie dovute alla durezza dell'acqua lasciando le superfici trattate lucide e brillanti.

Campi di applicazione

AL 300 RED FOAM trova impiego specifico nell'ambito di programmi di pulizie secondo il SISTEMA HACCP in vari settori dell'industria alimentare: industrie della carne, del pesce, delle bevande, dei salumi, lattiero-casearie, olearie, vinarie, dolciarie e dei gelati, nella Ristorazione Collettiva e negli esercizi di distribuzione alimentare PER LA DISINCROSTAZIONE DI attrezzature, piani di lavoro, pavimenti, pareti, impianti, serbatoi, nastri trasportatori, carrelli.

Modalità d'impiego

AL 300 RED FOAM si usa sia manualmente che con idropulitrice munita di ugello schiumogeno.

La concentrazione varia dallo 0,5 al 3% a seconda del grado di sporco da eliminare. Lasciare agire la schiuma formatasi per qualche minuto e poi risciacquare.

AL 300 RED FOAM può essere utilizzato sia con acqua fredda che calda (massimo 60°C) per tempi di contatto di qualche minuto (fino a 15 minuti per le superfici più resistenti).

SCHIUMOGENO

FORTEMENTE ACIDO

ADATTO A SUPERFICI VERTICALI

AL 300 RED FOAM può essere impiegato su acciaio inox, resine epossidiche e fenoliche, cemento, vetroresina, materie plastiche, e su tutte le superfici resistenti agli acidi.

Su alluminio e metalli ferrosi non superare la concentrazione dello 0,5% con acqua a temperatura ambiente e per tempi di contatto molto brevi. Si raccomanda di risciacquare abbondantemente dopo ogni lavaggio. Non usare su marmo, pietre calcaree e superfici smaltate.

AL 300 RED FOAM

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	acido fosforico, tensioattivi non ionici
ASPETTO FISICO	liquido trasparente incolore
PROFUMO	inodore
PESO SPECIFICO	1,28
ATTIVO	49%
pH tal quale	0
pH in soluzione d'uso	1,5 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Ulteriori informazioni

Pericolo - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. In caso di contatto con la pelle o gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Non disperdere nell'ambiente.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Attenzione: non mescolare con altri detergenti.

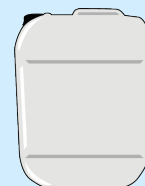
Dispositivi di protezione



Occhiali di sicurezza



*Guanti in gomma
o PVC*



Taniche da 25 Kg.