



HACCP

AL CHLORFOM

Sgrassante cloro attivo per pulizie a schiuma

Generalità

AL CHLORFOM è un clorodetergente alcalino fortemente schiumogeno ad altissimo potere sgrassante, igienizzante e decolorante.

AL CHLORFOM genera una schiuma compatta e persistente che garantisce un tempo di contatto prolungato con le superfici (anche verticali e soffitti), una migliore penetrazione del prodotto ed una maggiore e più efficace detersione degli accumuli di grasso più resistenti.

AL CHLORFOM:

- 1) attacca e rimuove completamente i depositi organici, grassi e proteici abbattendo la carica batterica;
- 2) lascia le superfici perfettamente pulite, igienizzante e brillanti;
- 3) decolora per ossidazione le macchie di origine organica (sangue, frutta, vino, etc.).

AL CHLORFOM è particolarmente indicato per l'uso nelle industrie alimentari.

Campi di applicazione

AL CHLORFOM può essere utilizzato su acciaio, plastica, vetroresina, resine epossidiche, cemento, legno, vetro, ceramica, superfici smaltate a forno e su tutti i materiali sintetici resistenti agli alcali.

AL CHLORFOM è estremamente efficace in qualsiasi tipo di industria per rimuovere da locali, pareti, piani di lavoro, impianti e serbatoi, forti accumuli di grasso, residui proteici, funghi e muffe.

AL CHLORFOM trova impiego specifico nell'ambito di pulizie secondo il SISTEMA HACCP in industrie della lavorazione della carne e del pollame, lattiero-casearie, dell'imbottigliamento, enologiche, macelli e allevamenti, esercizi di distribuzione alimentare e reparti alimentari di supermercati.

Modalità d'impiego

AL CHLORFOM può essere utilizzato con qualsiasi tipo di impianto a schiuma, a bassa od alta pressione.

AL CHLORFOM si impiega diluito con acqua sia fredda che calda (max 40°C) in percentuale variabile dallo 0,5 al 2% a seconda del grado di sporco.

Sciacquare preliminarmente le superfici per eliminare i residui più grossolani. Erogare la schiuma sulla superficie, lasciando agire per qualche minuto; risciacquare a fondo. Per pulizia di pavimenti AL CHLORFOM può essere utilizzato manualmente con mop: applicare una soluzione all'1% di AL CHLORFOM e lasciare agire per qualche minuto. Risciacquare a fondo.

AL CHLORFOM non addensa né sedimenta anche a basse temperature di stoccaggio.

AL CHLORFOM

Usare molta cautela nel trattamento delle superfici in alluminio e metalli teneri (stagno, zinco, rame, cromature): non superare la concentrazione dello 0,5% in acqua con temperatura non superiore ai 35 °C, per tempi di contatto brevi (qualche minuto), e risciacquare immediatamente.

Su superfici zincate e stagnate fare una prova preliminare per verificare la resistenza e utilizzare con cautela.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	Tensioattivi non ionici, sodio ipoclorito, sodio idrossido, sequestranti
ASPETTO FISICO	Liquido trasparente paglierino
PROFUMO	Caratteristico
PESO SPECIFICO	1,14
pH tal quale	14
pH in soluzione d'uso	12 ± 0,5
CONTENUTO IN CLORO	300 ppm in soluzione 1%
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. Tossico 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



Stivali antiscivolo



Guanti in gomma o PVC



Taniche da 23 Kg.

