



PRESTAZIONI ECCEZIONALI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

DETERGENTI PROFESSIONALI

FOAM CHLOR 635 H
DETERGENTE
SCHIUMOGENO
CLOROATTIVO

SUPER FOAM CHLOR

DETERGENTE SANIFICANTE CLOROATTIVO AD ALTO POTERE SCHIUMOGENO

E' una particolare formula alcalina con alto contenuto in cloro e alta concentrazione di tensioattivi schiumogeni, che risolve le molteplici problematiche di detergenza e sanificazione nelle industrie alimentari. Il suo principio attivo permette la rapida rimozione di residui alimentari quali grasso vegetale e animale, proteine e sangue. E' indispensabile per risolvere i problemi di contaminazioni batteriche dovute a residui organici effettuando con unica soluzione di lavaggio garantendo una rapida e sicura azione battericida. Utilizzando il prodotto, anche a basse concentrazioni, previene la formazione di film proteici dalle superfici. Viene utilizzato quotidianamente nelle industrie di lavorazione delle carni o in tutte quelle industrie che richiedono una pulizia sanificante sicura ed efficace. E' di facile risciacquo facendo così risparmiare tempo e denaro.

Dosi e modalità d'uso:

Da 2 a 10% secondo il grado di contaminazione.

Da 2 a 5% nell'utilizzo mediante lavaggio a spruzzo o immersione.

NON UTILIZZARE SU ALLUMINIO E SUE LEGHE O SUPERFICI ZINCATE

CARATTERISTICHE:

ASPETTO	LIQUIDO LIMPIDO GIALLO TENUE
ODORE	CLORO
DENSITÀ 20°C	1,230 – 1,250
pH TAL QUALE	>13,00
pH IN SOLUZ. 1%	12,00-12,50
SOLUBILITÀ	IN ACQUA IN TUTTE LE PROPORZIONI

COMPOSIZIONE CHIMICA (racc.CEE 89/542):

Soda caustica	5-15%
Sodio ipoclorito	15-30%
Tensioattivi non ionici	5-15%
Clorostabilizzanti	1-5%

CONFEZIONAMENTO:

25 kg; 1250kg

R35: Provoca gravi ustioni. S26: in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. S27: togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati S28: In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua. S36/37/39: Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia. S45: In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. (se possibile mostrargli l'etichetta)



Attenersi alle indicazioni contenute nella scheda e seguire attentamente le istruzioni e le avvertenze indicate sull'etichetta.

In caso di necessità, richiedere scheda di sicurezza all'indirizzo: laboratorio@madersrl.com