

KIMICAR SRL

27040 Bosnasco (Pavia) Italy - Via Fabbrica, 1/C

Tel. (39) 0385 272.247 - Fax (39) 0385 272.240

<http://www.kimicar.it> - e mail: info@kimicar.it

Cap. Soc. € 46.800,00 i.v. – Cod. Fisc. e P. IVA01790620189

N° Iscr. Registro Imprese PV 01790620189

R.E.A. PV. 221363

010CF **DETOSAN CLOR FOAM**

Detergente cloro attivo alimentare schiumogeno

Informazioni tecniche

Detergente alcalino con elevato potere schiumogeno per superfici dove necessita una forte azione sbiancante, sanificante e antibatterica. Elimina tracce di unto di origine vegetale e animale da superfici dure: pavimenti, piastrelle, macchine lavorazioni carni, contenitori latte, celle frigorifere, nastri trasportatori, cestelli per alimenti, attrezzature e vasche per la lavorazione del vino, e della birra e del latte. E' un buon sbiancante anche per i filtri in tessuto. La sua azione alcalina al cloro permette di pulire e sanitizzare ogni superficie con estrema rapidità assicurando una perfetta igiene eliminando i batteri presenti.

COMPOSIZIONE: cloro, alcali, tensioattivi anionici e non ionici, sequestranti, acqua.

pH: 12,6 a20°C.

USO:

- **CON NEBULIZZATORE IN MATERIALE PLASTICO:** diluire il prodotto con acqua in base al tipo di superficie ed alla lavorazione, min. 1:3 – max. 1:50, lasciare agire per 10-20 minuti, quindi risciacquare.
- **CON POMPE DI RICICLO:** diluire 1:30-50 con acqua, riciclare il prodotto per 10-15 minuti, quindi risciacquare abbondantemente.
- **CON IDROPULITRICE:** diluire 1:3-10 con acqua, fare aspirare il prodotto dall'apposito miscelatore alla temperatura di 30-50°C.,risciacquare abbondantemente.

RACCOMANDAZIONI: tutti i prodotti al cloro non devono essere miscelati con acidi e non devono essere a contatto per lungo tempo con materiali ferrosi. Effettuare sempre una prova su una parte nascosta prima dell'applicazione. Non usare su parti in rame e alluminio. Prodotto per uso professionale.

CONFEZIONI: canestri da 12 e 25 Kg

La ditta Kimicar S.r.l.n.c. declina ogni responsabilità per qualsiasi errato utilizzo dei prodotti