

ALKACHLOR FOAM



SCHIUMA SGRASSANTE A BASE DI CLORO

- Altamente sgrassante
- Ad effetto sbiancante
- Per industrie agroalimentari. Adatto ad uso HACCP

Schiuma sgrassante ad alto potere aggrappante per un uso in ambiente alimentare (HACCP). Adatta alla pulizia di pareti, attrezzature, banchi di lavoro e pavimenti in industrie agroalimentari. Ottimo effetto sbiancante per macchie organiche e di sangue.

Conforme alle **Norme EN: 1276, 13697.**

MODALITÀ D'USO

Regolare la pressione dello schiumogeno per ottenere una schiuma adeguatamente densa. Applicare la schiuma in modo uniforme sulle superfici da pulire. Lasciare agire e risciacquare con acqua in bassa o alta pressione.



DILUIZIONE

0,5% - 5% (da 50 ml a 500 ml in 10 L d'acqua).

DATI TECNICI

ASPETTO: Liquido limpido

COLORE: Giallo

PROFUMO: Tecnico (Assenza di fragranze)

COV: 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
> 13,0	15 ± 1	1.122			

ALKACHLOR FOAM

⚠ AVVERTENZE

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione. Contiene IPOCLORITO DI SODIO, C12-C14 ALCHILDIMETILAMMINE, N-OSSIDO, IDROSSIDO DI SODIO.



ATTENZIONE



PERICOLO

📖 NOTE

Non utilizzare su superfici in alluminio. Prima dell'uso proteggere le parti elettriche. Tenere lontano da luce solare e da fonti di calore. Prima dell'uso consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Il prodotto non è registrato come disinfettante PMC, ma ha proprietà testate secondo norme EN. Per i dettagli sull'elenco delle Norme EN superate e delle condizioni di efficacia, fare riferimento all'Allegato Norme EN.

Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
5422	Kg 22	1	13x2=26