

ALKACHLOR FOAM



FETTLÖSENDER SCHAUM AUF CHLORBASIS

- Geprüft nach EN*: 1276, 13697
- Für landwirtschaftliche Industrien und für Lebensmittelindustrien. Eignet sich zur HACCP-Verwendung.
- Hoch entfettend

Fettlösender Schaum mit hoher Haftkraft zur Verwendung im Lebensmittelbereich (HACCP). Zur Reinigung von Wänden, Geräten, Arbeitsplatten und Böden in landwirtschaftlicher Industrie und in der Lebensmittelindustrie geeignet. Ausgezeichneter Bleichungseffekt bei organischen Flecken und bei Blutflecken.

Geprüft nach EN*: 1276, 13697.

ANWENDUNG

Passen Sie den Schaumdruck an, um einen angemessenen dichten Schaum zu erhalten. Tragen Sie den Schaum gleichmäßig auf die zu reinigenden Oberflächen auf. Lassen Sie den Schaum einwirken und spülen Sie mit Wasser bei Hoch- oder Niederdruck ab.



DOSIERUNG

0,5% - 5% (50 ml - 500 ml auf 10 Liter Wasser).

TECHNISCHE DATEN

ERSCHEINUNGSBILD: Klare Flüssigkeit

FARBE: Gelb

DUFT: Technisch

COV: 0,00%

PH	Wirkstoff [%]	Dichte (g/ml)	Druck (bar)	Viskosität (cP)	Insgesamt Trockenrückstand [%]
> 13,0	15 ± 1	1.122			

ALKACHLOR FOAM

! WARNUNGEN

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter laut Verordnung der Entsorgung zuführen. Enthält NATRIUMHYPOCHLORIT, C12-14 ALKYLDIMETHYLAMINEN, N-OXYDEN, NATRIUMHYDROXID.



GEFAHR



ACHTUNG

📄 HINWEISE

Nicht auf Oberflächen aus Aluminium verwenden. Vor Gebrauch die elektrischen Teile schützen. Von Sonnenlicht und Wärmequellen fernhalten.

Bitte beachten Sie vor dem Gebrauch immer das Technische Datenblatt und das Sicherheitsdatenblatt, mit Expositionsszenario, des Produkts. Verwenden die im Sicherheitsdatenblatt angegebene PSA.

Weitere Informationen zu den EN-Tests & Wirksamkeitsbedingungen finden Sie im Anhang "Test and Conditions".

Sutter Professional lehnt jede Verantwortung für Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts verursacht werden.

Nur für professionellen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch verfügbar.

* Die regulatorischen Anforderungen an die Biozidregistrierung können von Land zu Land unterschiedlich sein.

📦 VERPACKUNG

Code	Format	Menge	Palette
5422	Kg 22	1	13x2=26