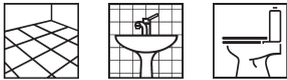


Steinfels Foam C

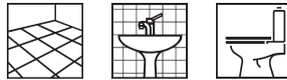
SCHAUMREINIGER, ALKALISCH DÉTERGENT À MOUSSE, ALCALIN SCHIUMA DETERGENTE, ALCALINA

EIGENSCHAFTEN



Alkalisches, chlorhaltiges Schaumreinigungsmittel mit ausgezeichnetem Lösevermögen für Eiweiss-, Fett-, Algen- und Pilzablagerungen. Das Aktivchlor wirkt stark geruchsbindend. Nicht geeignet für Aluminium und verzinktes Eisen.

PROPRIÉTÉS



Liquide alcalin, moussant et chloré qui dissout remarquablement bien les dépôts tenaces de protéines, de graisse, d'algues et de moisissures. Le chlore actif neutralise efficacement les mauvaises odeurs. Pas recommander sur aluminium et fer galvanisé.

PROPRIETÀ



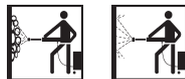
Detergente schiumeggiante, alcalino contenente cloro per i depositi particolarmente ostinati di proteine, di grasso, alghe e funghi. Il cloro attivo neutralizza i cattivi odori. Non raccomandato per alluminio e ferro zincato.

ANWENDUNG



Mit Schaum-/Sprüh-/Hochdruckreiniger aufsprühen und etwa 15 Minuten einwirken lassen, wenn nötig mit Pad bearbeiten. Beste Reinigungsergebnisse werden mit Wasser von 50 – 60 °C erreicht. Die gereinigten Flächen mit Wasser spülen.

APPLICATION



Gicler avec appareil de moussage, pulvérisateurs, nettoyeurs haute pression et laisser agir 15 minutes. Si nécessaire frotter avec un pad. Les meilleurs résultats sont obtenus à une température de l'eau de 50 – 60 °C. Ensuite rincer les surfaces avec de l'eau.

APPLICAZIONE



Applicare con dosaschiuma, mediante pulitrice a spruzzo o ad alta pressione e lasciare agire per 15 minuti. Se necessario usare un pad. I migliori risultati si ottengono con l'acqua a 50 – 60 °C. Quindi risciacquare con acqua le superfici.

DOSIERUNG

3 – 5 dl auf 10 Liter Wasser,
je nach Verschmutzung

DOSAGE

3 – 5 dl pour 10 l d'eau,
selon les salissures

DOSAGGIO

3 – 5 dl in 10 litri d'acqua,
secondo lo sporco

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.

414444

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE

23.0 kg (20.0 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600144448

Steinfels
S W I S S

ZUSAMMENSETZUNG

5 – 15% Bleichmittel auf Chlorbasis,
< 5% Phosphate, amphotere Tenside.

COMPOSITION

5 – 15% agents de blanchiment chlorés, <
5% phosphates, agents amphotères.

COMPOSIZIONE

5 – 15% sbiancanti a base di cloro,
< 5% fosfati, tensioattivi anfoteri.

PIKTOGRAMME

Gefahr

PICTOGRAMMES

Danger

PITTOGRAMMI

Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Enthält Natriumhypochloritlösung Cl aktiv, Kaliumhydroxid, nichtionisches Tensid. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient Natriumhypochloritlösung Cl activ, Kaliumhydroxid, tension activ non-ionique. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Contiene sodium hypochlorite soluzione, Cl activ, Kaliumhydroxid, tensio-attivo non ionici. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. A contatto con acidi libera gas tossici.

SICHERHEITSHINWEISE

Nebel/ Dämpfe/ Spray nicht einatmen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KON-TAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFT-INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallsorgung zuführen.

UFI: 41P2-Q6UA-RTAP-4KS1

CONSEILS DE PRUDENCE

Ne pas respirer les brouillard/ vapeurs/ aérosols. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Garder sous clef. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Non respirare nebbia/ vapori/ nebulizzato. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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. Conservare sotto chiave. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.18
pH Konzentrat: 14
Farbe: gelb

UN 3266

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.18
pH concentré: 14
Couleur: jaune

UN 3266

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.18
pH concentrato: 14
Colore: giallo

UN 3266