

Steinfels Foam S

+
SWISS
QUALITY
SINCE 1832

SCHAUMREINIGER, SAUER DÉTERGENT À MOUSSE, ACIDE SCHIUMA DETERGENTE, ACIDO

EIGENSCHAFTEN



Saures Schaumreinigungsmittel auf Zitronensäurebasis mit gutem Lösevermögen für eingetrocknete Kalk- und Proteinbeläge sowie für alkalische und mineralische Rückstände.

Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen.

PROPRIÉTÉS



Nettoyant acide, moussant, à base d'acide citrique. Il dissout bien les dépôts incrustés de calcaire et de protéines ainsi que les résidus alcalins et minéraux.

Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion.

PROPRIETÀ



Detergente acido, schiumoso a base d'acido citrico. Scioglie in maniera eccezionale i depositi incrostati di calcare e di proteine e i residui alcalini e minerali.

Se usato allo stato puro può dare luogo a corrosione.

ANWENDUNG



Mit Schaum-/Sprüh-/Hochdruckreiniger aufsprühen und etwa 15 Minuten einwirken lassen, wenn nötig mit Pad bearbeiten. Beste Reinigungsergebnisse werden mit Wasser von 40 °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 40 °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 40 °C. Quindi risciacquare con acqua le superfici.

DOSIERUNG

5 dl auf 10 Liter Wasser, je nach Verschmutzung

DOSAGE

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

DOSAGGIO

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

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.

416040

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE

20.0 kg (18.8 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600160400

Steinfels
S W I S S

Steinfels Foam S

ZUSAMMENSETZUNG

5 – 15% anionische Tenside, nichtionische Tenside. Enthält: Zitronensäure, Natrium Laureth Sulfate, C12-14 Pareth-7

COMPOSITION

5 – 15% tensioactifs anioniques, tensioactifs non ioniques. Contient: acide citrique, sodium laureth sulfate, C12-14 Pareth-7

COMPOSIZIONE

5 – 15% tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici. Contiene: acido citrico, sodio laureth sulfate, C12-14 Pareth-7

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Augenschäden.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque des lésions oculaires graves.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi lesioni oculari.

SICHERHEITSHINWEISE

Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Schutzhandschuhe/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

CONSEILS DE PRUDENCE

En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage. 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 ANTIPOLISON ou un médecin.

CONSIGLI DI PRUDENZA

In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. 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.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.064
pH Konzentrat: 2.6
Farbe: farblos

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.064
pH concentré: 2.6
Couleur: incolore

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.064
pH concentrato: 2.6
Colore: incolore