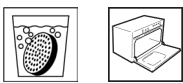


Steinfels Entkalker für Steamer

Entkalkungsmittel

Détartrant pour steamer | Decalcificante per steamer



Eigenschaften

Spezieller Schnellentkalker für Combi-Steamer, Bain-Marie, Geschirrspülmaschine usw. Entkalker für Steamer ist ebenfalls geeignet für das Entfernen von Milchstein.

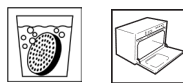
Anwendung



Nur für die Entkalkung der Leitungen verwenden. Für die Steamerinnenreinigung empfehlen wir Steinfels Grill. Führt zu Korrosionserscheinungen auf Aluminium.

Dosierung

5 dl / Liter Wasser Die Lösung während ca. 10 - 20 Minuten im Steamer zirkulieren lassen. Mit genügend Trinkwasser gründlich nachspülen.



Propriétés

Produit spécial et rapide pour détartrer les steamers, les bains-marie, les lave-vaisselles, etc. Il convient également pour éliminer le tartre de lait.

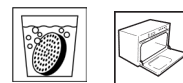
Domaines d'applications



Utiliser uniquement pour détartrer les conduites. Pour nettoyer l'intérieur du steamer, nous vous recommandons Steinfels Grill. Peut provoquer des corrosions sur l'aluminium.

Dosage

5 dl / litre d'eau Faire circuler la solution pendant 10 - 20 minutes dans le réservoir du steamer. Rincer soigneusement à l'eau potable.



Proprietà

Prodotto speciale et veloce nel decalcificare lo steamer, il bagnomaria, la lavastoviglia ecc. Conviene anche per eliminare il tartaro di latte.

Campi d'applicazione



Utilizzare unicamente per decalcificare i conduttori. Per la pulizia interna del steamer, raccomandiamo Steinfels Grill. Può dare luogo a corrosione sull'alluminio.

Dosaggio

5 dl / litro d'acqua Lasciare circolare la soluzione durante 10 - 20 minuti dentro il serbatoio del steamer. Sciacquare bene con dell'acqua potabile.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN
N° d'article/ Colis/ EAN
No d'art./ Confezione/ EAN

STS 288555 11.0Kg (9.8 l) Bidon / Bidone EAN 7615600111785
STS 416508 648.00 Kg (582 l) Container EAN 7615600165085

Zusammensetzung

Enthält: Korrosionsinhibitoren, Phosphorsäure

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1,113g/ml

pH: 1.0

Farbe: Gelb

UN-Nr. 1805

Composition

Contient: inhibiteur de corrosion, acide phosphorique

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence

Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ un équipement de protection du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. 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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Eliminer le contenu/ le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1,113 g/ml

pH: 1.0

Couleur: Jaune

UN No. 1805

Composizione

Contiene: inibitori di corrosione, acido fosforico

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

R38, R41: Irritante per la pelle. Rischio di gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. 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. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1,113 g/ml

pH: 1.0

Colore: Giallo

UN No. 1805