

SteinfelsEasy MIC alkalisch

Milch- und Glaceautomatenreiniger Nettoyant alcalin pour distributeurs de lait et glace Detergente alcalino per macchine per latte e gelato



Eigenschaften

Zum täglichen Reinigen und Entfetten von Milch-, Rahm und Glaceautomaten sowie Kaffeemaschinen.

Anwendung

Angaben des Geräteherstellers beachten. Das Gerät mit ca. 2 l warmem Wasser vorspülen. Danach ca. 40 ml. Produkt in 2 l warmes Wasser geben und ca. 20 Min. Gerät damit spülen. Anschliessend Gerät mit Trinkwasser gut spülen.

Dosierung

40ml / 2 Liter warmes Wasser Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen.



Propriétés

Pour le nettoyage quotidien et pour dégraisser les distributeurs automatiques de lait, crème chantilly et de glace, et pour les machines à café.

Domaines d'applications

Suivre les recommandations du fabricant. Prérincer l'appareil avec environ 2 litres d'eau chaude. Ensuite ajouter env. 40 ml. De produit dans 2 l d'eau chaude et faire circuler pendant env. 20 minutes. Enfin, bien rincer l'appareil à l'eau potable.

Dosage

40ml / 2 litre d'eau chaude Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion



Proprietà

Per pulire e sgrassare quotidianamente i distributori automatici di latte, panna e gelato. Indicato anche per le macchine da caffè.

Campi d'applicazione

Attenersi alle istruzioni del fabbricante. Immergere nell'apparecchio 2 litri circa d'acqua calda, aggiungere ca. 40 ml. di prodotto con 2 litri d'acqua calda e fare circolare per circa 20 minuti. Infine, risciacquare bene l'apparecchio con acqua potabile.

Dosaggio

40ml / 2 litri d'acqua calda Non diluito, può provocare corrosione.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN STS 380530 6x500ml Karton/carton/cartone EAN 7615600805301
N° d'article/ Colis/ EAN
No d'art./ Confezione/ EAN

Zusammensetzung

15%-30%: Phosphate
<5%: Bleichmittel auf Chlorbasis
enthält: Natriumhypochloritlösung, Kaliumhydroxid, Natriumhydroxid

Gefahrensymbol



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für Gewerbliche Anwender. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Sicherheitshinweise

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

Produkt-Daten

Dichte: 1.05 g/ml
pH Konzentrat: 11.5
Farbe: farblos

Composition

15%-30%: phosphates
<5%: agents de blanchiment chlorés
contient: solution de Hypochlorite de sodium, Hydroxyde de potassium, Hydroxyde de sodium

Symbole de danger



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Conseils de prudence

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. 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/un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu/ le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.

Données sur le produit

Densité: 1.05 g/ml
pH concentré: 11.5
Couleur: incolore

Composizione

15%-30%: fosfati
<5%: sbiancanti a base di cloro
contiene: soluzione di ipochlorito di sodio, Idrossido di potassio, Idrossido di sodio

Simbolo di pericolo



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Exclusivamente per gli utenti professionali. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari. A contatto con acidi libera gas tossico.

Consigli di prudenza,

Indossare guanti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. 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/un medico... Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

Dati del prodotto

Densità: 1.05 g/ml
pH concentrato: 11.5
Colore: incolore