

Dish-Lav Micro Clean

Geschirrwaschmittel

Produit pour lave-vaisselle | Detersivo per lavastoviglie



Eigenschaften

Hochkonzentriertes Geschirrwaschmittel in fester Form für die maschinelle Geschirreinigung.

Anwendung



Die Dosierung erfolgt ausschliesslich über die Steinfels Swiss-Dosierstation. Montage und Einstellung erfolgt über geschulte Servicetechniker.

Dosierung

Die Dosierung erfolgt ausschliesslich über die Steinfels Swiss Dosierstation. Montage und Einstellung erfolgt über geschulte Servicetechniker.

Liter Wasser: 0.5 – 1.0 g/Liter



Propriétés

Nettoyant hautement concentré sous forme solide, alcalin, pour le nettoyage de la vaisselle à la machine.

Domaines d'applications



Le dosage s'opère exclusivement via la station de dosage Steinfels Swiss. Des techniciens d'entretien spécialement formés s'occupent de son montage et réglage.

Dosage

Le dosage s'opère exclusivement via la station de dosage Steinfels Swiss. Des techniciens d'entretien spécialement formés s'occupent de son montage et réglage.

litre d'eau: 0.5 – 1.0 g/litre



Proprietà

Detersivo altamente concentrato in forma solida per lavastoviglie.

Campi d'applicazione



Il dosaggio avviene esclusivamente tramite la stazione di dosaggio Steinfels Swiss. Il montaggio e la regolazione vanno eseguiti da tecnici specializzati.

Dosaggio

Il dosaggio avviene esclusivamente tramite la stazione di dosaggio Steinfels Swiss. Il montaggio e la regolazione vanno eseguiti da tecnici specializzati.

litro d'acqua: 0.5 – 1.0 g/litro

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

STS 499200 4.00Kg Patrone /Recharge EAN7615600992001

Zusammensetzung

>5%: Phosphonate, Polycarboxylate
enthält: Natriumhydroxid, Dinatrium-
metasilikat

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitsmassnahmen

Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. 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/Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1,500 g/ml
pH 12.1 (1%)
Farbe: weiss

Composition

<5%: phosphates, polycarboxylates
contient: hydroxyde de sodium, mé-
tasilicate de disodium

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour l'utilisateurs professionnels. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. 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. Eliminer le contenu/ le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1,500 g/ml
pH 12.1 (1%)
Couleur: blanc

Composizione

<5%: fosfati, polycarboxylate
contiene idrossido di sodio, metasilicato di disodio

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Gonsigli di prudenza

Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia. 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. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1,500 g/ml
pH 12.1 (1%)
Colore: bianco