

Dish-Lav FLC

Chlorhaltiges Geschirrwaschmittel Produit lave-vaisselle chloré Detersivo lavastoviglie clorato



Eigenschaften

Flüssiges, hochkonzentriertes Automaten-geschirrwaschmittel mit Chlor für Wasserhärten bis 20 °fH. Hervorragendes Lösevermögen für Stärke-, Eiweiss-, Tee- und Kaffeerückstände.

Anwendung



Wird mit elektronisch gesteuerten Dosiergeräten zudosiert. Darf nicht mit sauren Produkten vermischt werden.

Nur beschränkt geeignet für Aluminium, kann zu Korrosionserscheinungen führen.

Dosierung

1 – 4 g / Liter Wasser
(Dosierung elektronisch).



Propriétés

Produit liquide, concentré, contenant du chlore. Convient pour les duretés d'eau jusqu'à 20 °fH. Dissout efficacement les dépôts d'amidon, de protéine, de café et de thé.

Domaines d'applications



Le produit est dosé à l'aide d'appareils de dosage à commande électronique. Ne doit pas être mélangé avec des produits acides.

Ne convient que sous certaines réserves pour l'aluminium, peut provoquer des corrosions.

Dosage

1 – 4 g / litre d'eau
(dosage électronique).



Proprietà

Liquido concentrato con aggiunto di cloro adatto per acque fino a 20 °fH. Con elevato potere solvente contro i residui di amido, uovo, tè e caffè.

Campi d'applicazione



Viene dosato tramite dispositivi di dosaggio comandati elettronicamente. Non mescolare con prodotti acidi.

Può dare luogo a corrosione sull'alluminio.

Dosaggio

1 - 4 g / litro d'acqua
(dosaggio elettronico).

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

STS 248143 13.1kg (9.3l) Bidon/Bidone
STS 248250 28.4kg (20.2l) Bidon/Bidone
STS 248400 284kg (202.8l) Fass/Fût/Fusto
STS 248499 284kg (202.8l) FAW/BRM/VMR
STS 248700 807kg (576.4l) Container

EAN 7615600111112
EAN 7615600111129
EAN 7615600111136
EAN 7615600484995
EAN 7615600111143

Zusammensetzung

15% - 30%: Phosphate
<5%: Bleichmittel auf Chlorbasis

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Enthält: Alkalisilikat, Natrium Hypochlorit

Sicherheitshinweise

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ 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. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallentsorgung zuführen.

UFI: X6DD-1J54-YQ9F-FS2H



Produkt-Daten

Dichte: 1.400 g/ml
pH Konzentrat: 14%
Farbe: Hellgelb
UN-Nr. 3266

Composition

15% - 30%: phosphates
<5%: blanchissant à base de chlore

Pittogrammi



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Contient: Alkalisilikat, Natrium Hypochlorit

Conseils de prudence

Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ 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 ANTIPOISON ou un médecin. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.



Données sur le produit

Densité: 1.400 g/ml
pH concentré: 14%
Couleur: Jaune claire
UN No 3266

Composizione

15% - 30%: fosfati
<5%: candeggiante a base di cloro

Pictogrammes



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. A contatto con acidi libera gas tossici.

Contiene: Alkalisilikat, Natrium Hypochlorit

Consigli di prudenza

Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti/ indumenti 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. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1.400 g/ml
pH concentrato: 14%
Colore: Giallo chiaro
UN No 3266