

Dish-Lav Sinfos

SWISS
QUALITY
SINCE 1832

GESCHIRRWASCHMITTEL PRODUIT LAVE-VAISSELLE DETERSIVO LAVASTOVIGLIE

EIGENSCHAFTEN



Chlor- und phosphatfreies Geschirrwaschmittel mit hervorragendem Lösevermögen für Stärke-, Eiweiss-, Tee- und Kaffeerückstände. Für alle Wasserhärten geeignet.

PROPRIÉTÉS



Produit pour lave-vaisselle, sans chlore ni phosphates, ayant un remarquable pouvoir dissolvant sur les résidus d'amidon, d'albumine, de thé et de café. Utilisable avec les eaux de tout dureté.

PROPRIETÀ



Detersivo per lavastoviglie senza cloro e fosfati con elevato potere solvente contro i residui di amido, uovo, tè e caffè. Adatto per tutte le durezza dell'acqua.

ANWENDUNG



Das Geschirrwaschmittel wird mit Dosiergeräten zudosiert. Geschirrwaschmittel darf nicht mit chlorhaltigen Produkten vermischt werden.

Nicht geeignet für Aluminium.

APPLICATION



Le produit pour lave-vaisselle est dosé à l'aide d'appareils de dosage. Le produit pour lave-vaisselle ne doit pas être mélangé avec des produits contenant du chlore.

Ne convient pas pour l'aluminium.

APPLICAZIONE



Il detersivo per lavastoviglie viene dosato tramite dispositivi di dosaggio. Non mescolare il detersivo per lavastoviglie con prodotti che contengono cloro.

Può dare luogo a corrosione sull'alluminio.

DOSIERUNG

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

DOSAGE

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

DOSAGGIO

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

ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

247001

247002

247003

247099

GEBINDE COLIS CONFEZIONE

12.5 kg (9.5l) Bidon/Bidone

25.0 kg (19l) Bidon/Bidone

250.0 kg (190l) Fass/Fût/Fusto

250.0 kg (190l) FAW/ BRM/VMR

EAN

7615600215797

7615600215773

7615600125805

7615600470998

Steinfels
S W I S S

Dish Lav Sinfos

ZUSAMMENSETZUNG

<5%: Phosphonate, Polycarboxylate

COMPOSITION

<5%: phosphonates, polycarboxylates

COMPOSIZIONE

<5%: fosfonati, policarbossilati

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Enthält: Alkaliydoxid, Alkalisilikat

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Contient: hydroxyde alcalin, silicate alcalin

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: idrossido alcalino, silicato alcalino

SICHERHEITSHINWEISE



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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

UFI: C89Y-W34A-F0FU-4PHM

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 ou un médecin. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.

CONSIGLI 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 o un medico. Smaltire il contenuto in un impianto di eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.3200 g / ml

pH Konzentrat: 14.0

Farbe: Hellgelb

UN-Nr. 1719

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.3200 g / ml

pH concentré: 14.0

Couleur: Jaune claire

UN No 1719

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.3200 g / ml

pH concentrato: 14.0

Colore: Giallo chiaro

UN No 1719

UMWELTINFORMATION

Biologisch gut abbaubar: OECD 302B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 93% in 14 Tagen, CO₂-Analytik: 84% in 28 Tagen / Prüfbericht 5214008919C.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

Bien biodégradable: ODCE 302B avec dosage du CO₂, analytique DOC: 93% en 14 jours, analytique CO₂: 84% dans 28 jours / rapport de test 5214008919C.

INFORMAZIONE AMBIENTALE

Ben biodegradabile: OCSE 302B con disposizione CO₂, Analitica DOC: 93% in 14 giorni, Analitica CO₂: 84% in 28 giorni / rapporto del test 5214008919C.