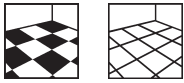


Steinfels Floor-Terasol



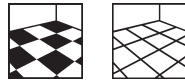
BODENREINIGER MIT PFLEGEWIRKUNG DÉTERGENT AVEC EFFET D'ENTRETIEN PULITORE CON EFFETO PROTETTIVO

EIGENSCHAFTEN



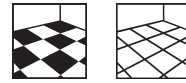
Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang. Löst ölige und fettige Verschmutzungen aller Art auf allen wasserfesten Bodenbeläge aus Kunststoff (PVC), Linoleum, Hartbeton, Natur- und Kunststein, Epoxidharz, Gummi und Asphalt. Kein Schichtaufbau.

PROPRIÉTÉS



Nettoie et entretient en une seule opération. Elimine des salissures huileuses et graisses sur tous les surfaces résistants à l'eau en plastique (PVC), linoléum, béton, pierres naturelles et artificielles, caoutchouc et asphalte. Pas de structure de couche.

PROPRIETÀ



Pulisce e protegge in una sola operazione. Rimuove ruggine, macchie d'olio e di grasso nelle pavimenti resistenti all'acqua come plastica (PVC), linoleum, cemento duro, pietra naturale o artificiale, resina epossidica, gomma e asfalto. Nessuna struttura strato.

ANWENDUNG



Bei starker Verschmutzung einwirken lassen. Polierbar.

APPLICATION



En cas de salissures fortes laisser agir. Polissable.

APPLICAZIONE



In caso di molto sporco lasciare agire per qualche tempo. Può essere lucidato.

DOSIERUNG

50 – 200 ml auf 10 l Wasser je nach Verschmutzung. Starke Verschmutzung: 200 – 300 ml auf 10 l Wasser.

DOSAGE

50 – 200 ml pour 10 l d'eau, selon les salissures. Salissure forte: 200 – 300 ml pour 10 l d'eau.

DOSAGGIO

50 – 200 ml in 10 l d'acqua, secondo lo sporco. Molto sporco: 200 – 300 ml per 10 l d'acqua.

ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

500307

GEBINDE COLIS CONFEZIONE

10.0 kg (9.4 l) Bidon/Bidone

EAN

761560003073

Steinfels
S W I S S

Steinfels Floor-Terasol

ZUSAMMENSETZUNG

5 – 15% anionische Tenside, nichtionische Tenside, < 5% Seifen. Enthält Parfum (Hexyl Cinnamal, Linalool), Konservierungsmittel (Natrium Pyrithione, Benzisothiazolinone).

COMPOSITION

5 – 15% tensio-actifs anioniques, tensio-actifs non-ioniques, < 5% savons. Contient parfum (hexyl cinnamal, linalool), agents conservateurs (natrium pyrithione, benzisothiazolinone).

COMPOSIZIONE

5 – 15% tensioattivi anionici, tensio-attivi non ionici, < 5% saponi. Contiene profumo (hexyl cinnamal, linalool), agenti conservanti (natrium pyrithione, benzisothiazolinone).

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Enthält Natriumbenzolsulfonat, Isotridecanol (ethoxylated). Verursacht schwere Augenschäden.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient Natriumbenzolsulfonat, Isotridecanol (ethoxylated). Provoque des lésions oculaires graves.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Contiene Natriumbenzolsulfonat, Isotridecanol (ethoxylated). Provoca gravi lesioni oculari.

SICHERHEITSHINWEISE



Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallsorgung zuführen.

UFI: APX2-JGAQ-RXA2-S0CV

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 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 dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.

CONSIGLI DI PRUDENZA



Indossare guanti 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. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.0140 g/ml
pH Konzentrat: 9.0
Farbe: grün

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.0140 g/ml
pH concentré: 9.0
Couleur: vert

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.0140 g/ml
pH concentrato: 9.0
Colore: verde