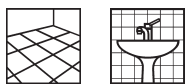


Steinfels 666

+
SWISS
QUALITY
SINCE 1832

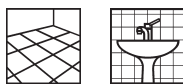
SCHWIMMBADREINIGER NETTOYANT POUR PISCINES DETERGENTE PER PISCINE

EIGENSCHAFTEN



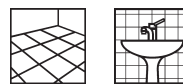
Zur regelmässigen Kalkentfernung in der gesamten Nasszone wie Duschen, Bassin-Umgängen, Barfussgängen, Wasserlinie usw. Dank Phosphorsäureestern wird ein optimales Kalklösevermögen bei grösstmöglicher Schonung des Fugenmaterials erreicht. Eine Korrosion der in Schwimmbädern üblichen Werkstoffe ist bei korrekter Anwendung nicht zu erwarten. Parfumfrei.

PROPRIÉTÉS



Pour le détartrage régulier des douches, pourtours de bassins, pédiluves et lignes de flottaison. Grâce aux esters phosphoriques, ce détartrant garantit une dissolution optimale du calcaire tout en sollicitant le moins possible le matériau de jointement. Lors une utilisation appropriée, aucune corrosion des matériaux couramment mis en œuvre dans les piscines n'est à craindre. Sans parfume.

PROPRIETÀ



Per la rimozione regolare di calcare in docce, lavandini, corridoi di bar e linee d'acqua. L'impiego di questo anticalcare garantisce la massima efficacia e il rispetto del materiale dei giunti grazie all'aggiunta di esteri di acido fosforico. Se usato correttamente, il prodotto non è corrosivo se usato nell'ambito delle piscine. Senza profumo.

ANWENDUNG



Wenn nötig mit einem Reinigungspad bearbeiten.

APPLICATION



Si nécessaire frotter avec un pad à récurer.

APPLICAZIONE



Se necessario usare un pad.

DOSIERUNG

500 – 1000 ml auf 10 Liter Wasser

DOSAGE

500 – 1000 ml pour 10 l d'eau

DOSAGGIO

500 – 1000 ml in 10 litri d'acqua

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.

416664

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE

23.0 kg (20.5 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600166648

Steinfels
S W I S S

ZUSAMMENSETZUNG

5–15% Phosphonate, < 5% nichtionische-Tenside.

COMPOSITION

5–15% phosphonates, < 5% tensio-actifs non-ioniques.

COMPOSIZIONE

5–15% fosfonati, < 5% tensioattivi non ionici.

PIKTOGRAMME

Gefahr

PICTOGRAMMES

Danger

PITTOGRAMMI

Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Enthält: Phosphorsäure, Alkyl ethercarbolic acid. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient acide phosphorique, alkyl ethercarbolic acid. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Contiene acido fosforico, alkyl ethercarbolic acid. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari.

SICHERHEITSHINWEISE

Schutzhandschuhe, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen. **BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:** Mit viel Wasser und Seife waschen. **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. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallentsorgung zuführen.

UFI: MDUP-HGTS-THG5-XR5N

CONSEILS DE PRUDENCE

Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux et un équipement de protection du visage. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:** laver abondamment à l'eau et au savon. **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. 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 e il viso. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua e sapone. **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. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.1220 g/ml
pH Konzentrat: 1.0
Farbe: gelb
UN-Nr.: 3264

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.1220 g/ml
pH concentré: 1.0
Couleur: jaune
N° UN: 3264

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.1220 g/ml
pH concentrato: 1.0
Colore: giallo
N° UN: 3264