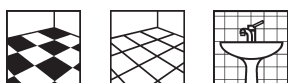


# Steinfels Fresh

## Duftreiniger

Nettoyant parfumé | Detergente profumato



### Eigenschaften

Reinigt und desodoriert wasserbeständige Böden und Oberflächen wie Keramikplatten, Porzellan, Email, Ton, Klinker, Natur- und Kunststeine sowie Kunststoffe.

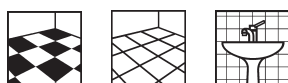
### Anwendung



Lösung in lauwarmem Wasser mit Mop oder Reinigungstextil auftragen. Bei starker Verschmutzung wiederholen, anschliessend mit Wasser nachspülen.

### Dosierung

1 – 2 dl auf 10 Liter Wasser, je nach Verschmutzung



### Propriétés

Nettoie et désodorise sur sols et surfaces résistants à l'eau comme porcelaine, émail, plastique, carrelages de parois et de sols, surfaces peintes ou vernies.

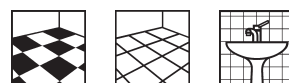
### Application



Appliquer la solution avec d'eau tiède avec un mop ou un chiffon. Répéter l'opération en cas de fort encrassement, rincer ensuite à l'eau.

### Dosage

1 – 2 dl pour 10 l d'eau, selon les salissures



### Proprietà

Pulisce e desodora contemporaneamente pavimenti e superfici resistenti all'acqua. Per tutti gli oggetti lavabili di porcellana, smalto e materia plastica, piastrelle delle pareti e pavimenti. Superfici pitturate e laccate.

### Applicazione



Distribuire il prodotto, diluito con acqua tiepida, con lo spazzolone a frange o un strofinaccio. In caso di sporco particolarmente tenace, ripetere l'operazione e poi risciacquare.

### Dosaggio

1 – 2 dl in 10 litri d'acqua, secondo lo sporco

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

STS 361614

10.0 kg (9.9 l) Bidon/Bidone

EAN 7615600616143

## Zusammensetzung

5–15% nichtionische Tenside, < 5% anionische Tenside. Enthält: Parfum, Limonene, Amyl Cinnamal, Benzyl Benzoate, Linalool, Butylphenyl Methylpropional, Konservierungsmittel: (Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone), Fettalkoholethoxylat

## Piktogramme



Gefahr

## Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## Sicherheitshinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



## Produkt-Daten

Dichte: 1.0050 g/ml  
pH Konzentrat: 7.5  
Farbe: blaugrün

## Composition

5–15% tensio-actifs non-ioniques, < 5% tensio-actifs anioniques. Contient: parfum, limonene, amyle cinnamal, benzyl benzoate, linalol, butylphenyl methylpropional, agents conservants: (methylchloroisothiazolinone/methylisothiazolinone), éthoxylate d'alcool gras

## Pictogrammes



Danger

## Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

## Conseils de prudence

Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/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. Eliminer le contenu/le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



## Données sur le produit

Densité: 1.0050 g/ml  
pH concentré: 7.5  
Couleur: bleu-vert

## Composizione

5–15% tensioattivi non ionici, < 5% tensioattivi anionici. Contiene: profumo, limonene, amyl cinnamal, benzoati benzil, linalolo, butilfenile methylpropional, conservanti: (methylchloroisothiazolinone/methylisothiazolinone), solfati di alcoli grassi

## Pittogrammi



Pericolo

## Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca gravi lesioni oculari. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## Consigli di prudenza

Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/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. Smaltire il contenuto/contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



## Dati del prodotto

Densità: 1.0050 g/ml  
pH concentrato: 7.5  
Colore: blu-verde