

# Steinfels 620

## Mehrzweckreiniger sauer

Nettoyant universel acide

Detergente universale acido

### Eigenschaften

Besonders geeignet für die Entfernung von Kalk, Öl- und Fettrückstände in einem Arbeitsgang und garantiert grösstmögliche Reinigungskraft bei optimaler Schonung der gereinigten Gegenstände.

### Anwendung

Als Plättlreiniger und Entkalker 5 – 10 %ige Lösung warm auftragen, aufbürsten und gut abspülen. Bei Zementfugen muss vorgegärt werden.

Auch als Autoshampoo in Vorverdünnung mit 1 : 20 – 1 : 50 verwendbar.

Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen

### Dosierung

Einsatz in Waschanlagen: Je nach Grösse des Fahrzeuges dosieren. Unsere Fachspezialisten stehen gerne zur Verfügung um eine angemessene Dosierung anzubringen.

Bei manueller Anwendung: Als Selbstglanztrockner: ca. 1 : 100 verdünnen.

Als Shampoo: 1 : 20 – 1 : 50 verdünnen

Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen.

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

### Propriétés

Convient pour éliminer les dépôts de huile, gras et calcaires en un seul nettoyage tout en ménageant les surfaces et en garantissant un résultat optimal.

### Domaines d'applications

Détartrant et nettoyage pour les carrelages à appliquer de préférence chaud, en solution de 5 – 10 % frotter puis rincer. Mouiller les joints ciment avant application.

Egalement utilisable comme shampooing auto, diluer de 1 : 20 – 1 : 50.

Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion.

### Dosage

Application dans les tunnels de lavage: Selon grandeur de saleté du véhicule. Nos spécialistes se chargent volontiers pour vous renseigner sur le dosage nécessaire.

Utilisation manuel: Utilisé comme brillant autoséchant: diluer environ 1 : 100

Utilisé comme shampooo: diluer 1 : 20 - 1 : 50.

Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion.

### Proprietà

Convieni per rimuovere con successo in una sola passata i residui di calcare, olio e grasso e garantisce la massima forza pulente pur rispettando in maniera ottimale gli oggetti trattati.

### Campi d'applicazione

Se usato come detergente per piastrelle e come decalcificante, applicare preferibilmente caldo, in una soluzione del 5-10%, strofinare e sciacquare bene. Bagnare i giunti di cemento prima di applicare il prodotto!

Si può utilizzare anche come shampoo per automobili diluito nelle proporzioni di 1:20 – 1:50.

Se usato puro, il prodotto può dare luogo a corrosione.

### Dosaggio

Per l'impiego negli impianti d'autolavaggio: A secondo del grandezza del veicolo. I nostri specialisti sono alla vostra disposizione per validare il dosaggio necessario.

Utilizzazione manuale: Se usato come autolucidante: diluire in circa 1 : 100  
Se usato come shampooo: diluire 1 : 20 – 1 : 50.

Se usato puro, il prodotto può dare luogo a corrosione.

STS 416204 21.0 kg (19.2) Bidon/Bidone EAN 7615600162046

## Zusammensetzung

5% - 15%: nichtionische Tenside  
<5%: anionische Tenside, Phosphonate  
Enthält: Parfum, Geraniol, Phosphorsäure, Fettalkoholethoxylate, Sodium Laureth Sulfate

## Piktogramme



Gefahr

## Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

## Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. 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: 1.090 g/ml  
pH: 2.1 (1%)  
Farbe: Gelb  
VOC: 4.767%  
UN-Nr. 3264

## Composition

5% - 15%: tensio-actifs non-ioniques  
<5%: tensio-actifs anioniques, phosphonates  
Contient: Parfum, Geraniol, acide phosphorique, éthoxylate d'alcool gras, Laureth sulfate de sodium

## Pictogrammes



Danger

## Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves.

## 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 LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. 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: 1.090 g/ml  
pH: 2.1 (1%)  
Couleur: Jaune  
COV: 4.767%  
UN No 3264

## Composizione

5% -15%: tensioattivi non ionici  
<5%: tensioattivi anionici, fosfonati,  
Contiene: Parfum, Geraniol, acido fosforico, etossilati di alcoli grassi, Sodio laurilettere solfato

## Pittogrammi



Attenzione

## Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari.

## Consigli di prudenza

Indossare guanti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. 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: 1.090 g/ml  
pH: 2.1 (1%)  
Colore: Giallo  
COV: 4.767%  
UN No 3264