

# Steinfels 329

## Bus- und Autoshampoo

Shampooing pour voitures | Shampoo per auto e bus

### Eigenschaften

Neutraler Selbstglanztrockner sowie Fahrzeugshampoo. Eignet sich zum Selbsttrocknen von Karosserien nach der Reinigung von Hand oder in Waschanlagen ohne Gebläse. Wird zudem als starkes Fahrzeugshampoo eingesetzt, das sich besonders für Nutzfahrzeuge eignet. Ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für Fette, Öle, Russ, Schmutz und Staub.

### Anwendung

Für alle Bürstenwaschanlagen und zur Reinigung der Fahrzeug-Karosserien von Hand.

Ist dank seiner hohen Konzentration sehr sparsam. Nach dem Aufsprühen von zieht sich der auf dem Wagen verbleibende Wasserfilm gleichmässig zurück und hinterlässt eine fleckenfreie, glänzende Lackoberfläche.

### Dosierung

Einsatz in Waschanlagen:

Je nach Grösse des Fahrzeuges dosieren.

Bei manueller Anwendung:

Als Selbstglanztrockner: ca. 1 : 100 verdünnen

Als Shampoo: 1 : 20 – 1 : 50 verdünnen

### Propriétés

Brillant autoséchant neutre et shampooing pour voitures. Est destiné pour l'autoséchant des carrosseries, après le nettoyage manuel, à la pression ou pour les portiques de lavage sans soufflerie. Vient appliquer de plus comme shampooing pour voitures très fort, spécialement convenant pour des véhicules utilitaires. Élimine les graisses, les huiles, la suie, la poussière et autres salissures.

### Domaines d'applications

Est idéal pour tous les tunnels de lavage et le lavage à la main.

Est fortement concentré, donc très économique. Après la pulvérisation, la pellicule d'eau se retire uniformément de la surface de la carrosserie laissant un vernis brillant sans taches.

### Dosage

Application dans les tunnels de lavage:

Selon grandeur de saleté du véhicule.

Utilisation manuel:

Utilisé comme brillant autoséchant: diluer environ 1 : 100

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

### Proprietà

Autolucidante neutrale e shampoo per auto. Indicato per l'autoasciugatura di carrozzerie dopo la pulizia a mano, con apparecchi ad alta pressione oppure in impianti di autolavaggio senza dispositivo di soffiatura. Viene applicato inoltre come shampoo per l'auto molto forte, specialmente conveniente per i veicoli industriali. E elimina grassi, tracce d'olio, polvere ed altra sporcizia.

### Campi d'applicazione

E ideale per il lavaggio a mano e negli impianti d'autolavaggio a spazzone.

Grazie all'elevata concentrazione è molto conveniente. Elimina in modo uniforme la pellicola d'acqua che resta sulla carrozzeria e, di conseguenza, lascia una superficie brillante e senza aloni.

### Dosaggio

Per l'impiego negli impianti d'autolavaggio: Secondo la grandezza del veicolo.

Utilizzazione manuale:

Se usato come autolucidante: diluire in circa 1 : 100

Se usato come shampooo: diluire 1 : 20 – 1 : 50.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN

STS 413293 20.0 kg (19.7 l)

Bidon/Bidone

EAN 7615600132933

N° d'article/ Colis/ EAN

STS 413295 200.0 kg (197.0 l)

Fass/Fût/Fusto

EAN 7615600132957

No d'art./ Confezione/ EAN

### Zusammensetzung

5% - 15%: nichtionische Tenside  
<5%: anionische Tenside  
Enthält: Parfum (Limonene, Citral),  
Konservierungsmittel (Methylchloroiso-  
thiazolinone, Methylisothiazolinone)

### Piktogramme



Gefahr

### Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenschäden.

### Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: 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: 1.015 g/ml  
pH Konzentrat: 8.3  
Farbe: Hellblau

### Composition

5% - 15%: tensio-actifs non ioniques  
<5%: tensio-actifs anioniques  
Contient: parfum (limonene, citral),  
agents de conservation (methylchloro-  
isothiazolinone, methylisothiazolinone)

### Pictogrammes



Danger

### Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Peut provoquer une allergie 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 ou d'éruption 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: 1.015 g/ml  
pH concentré: 8.3  
Couleur: Bleu clair

### Composizione

5% - 15%: tensioattivi non ionici  
<5%: tensioattivi anionici  
Contiene: profumo (limonene, citral),  
conservanti: methylchloroiso-  
thiazolinone, methylisothiazolinone

### Pittogrammi



Pericolo

### Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Può provocare una reazione allergica 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 o eruzione 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: 1.015 g/ml  
pH concentrato: 8.3  
Colore: Blu chiaro