

Steinfels 619

Bus- und Autoshampoo

Shampooing pour voitures | Shampoo per auto e bus

Eigenschaften

Saurer Selbstglanztrockner und Bus- und Autoshampoo. Eignet sich zum Selbsttrocknen von Karosserien nach der Reinigung von Hand, mit Hochdruck oder in Waschstrassen ohne Gebläse.

Anwendung

Steinfels 619 ist dank seiner hohen Konzentration sehr sparsam und auch bei stark kalkhaltigem Wasser anwendbar. Das Produkt wirkt lackhärtend. Nach dem Aufsprühen 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

Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen.

Propriétés

Brillant autoséchant acide et shampooing pour bus et voitures. Destiné pour l'autoséchant des carrosseries, après le nettoyage manuel, à la pression ou pour les portiques de lavage sans soufflerie.

Domaines d'applications

Steinfels 619 est fortement concentré, donc très économique, s'utilise aussi avec de l'eau très calcaire. De plus, il augmente la résistance des vernis et des laques en agissant comme durcisseur. 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 shampoo: diluer 1 : 20 - 1 : 50.

Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion.

Proprietà

Autolucidante acido e shampoo per bus ed 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.

Campi d'applicazione

Grazie all'elevata concentrazione, Steinfels 619 è molto conveniente, perché ne basta poco e può essere impiegato anche con acqua molto calcarea. Il prodotto svolge un'azione indurente sulla vernice. Dopo l'applicazione elimina in modo uniforme la pellicola d'acqua che resta sulla carrozzeria e, lascia una superficie brillante e senza aloni.

Dosaggio

Per l'impiego negli impianti d'autolavaggio: A secondo del grandezza del veicolo.
Utilizzazione manuale: Se usato come autolucidante: diluire in circa 1 : 100
Se usato come shampoo: diluire 1 : 20 – 1 : 50.

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

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

STS 416194 21.0 kg (20.0l) Bidon/Bidone
STS 416196 200.0 kg (188.0 l) Fass/fût/fusto

EAN 7615600161940
EAN 7615600161964

Zusammensetzung

5% - 15%: nichtionische Tenside
<5%: anionische Tenside, Phosphonate
Enthält: Korrosionsschutz / Phosphorsäuremethylester, Fettalkoholethoxylate, Phosphorsäure

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitsmassnahmen

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. 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: 1.041 g/ml
pH Konzentrat: 1.3 (konz.)
Farbe: farblos
UN-Nr. 3264

Composition

5% - 15%: tensioactifs non ioniques
<5%: tensioactifs anioniques, phosphonates
Contient: protection contre la corrosion/ acide phosphorique ester méthylique, éthoxylates d'alcools gras, acide phosphorique

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. 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 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: 1.041 g/ml
pH concentré: 1.3 (konz.)
Couleur: incolore
UN No 3264

Composizione

5% - 15%: tensioattivi non ionici
<5%: tensioattivi anionici, fosfonati
Contiene: protezione contro la corrosione / acido fosforico esteri metilici, alcoli grassi etossilati, acido fosforico

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi lesioni oculari.

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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato

Dati del prodotto

Densità: 1.041 g/ml
pH concentrato: 1.3 (konz.)
Colore: incolore
UN No 3264