

Steinfels 674

Schienenfahrzeug-/Felgenreiniger

Nettoyant pour
train et jantes

Detergente per treni e
cerchioni

Eigenschaften

Entfernt die hartnäckigsten Verschmutzungen wie Fahrleitungsabrieb, Bremsstaub, Russ, Öl, Fett und Staub von Metall- und Glasflächen. .

Anwendung

wird in Waschanlagen angewendet.

Bleibt in Anwendungskonzentration auf senkrechten Flächen haften, trocknet nicht aus und dringt tief in die hartnäckigsten Verschmutzungen ein.

Dosierung

Zur Reinigung 1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnen, auftragen oder aufsprühen, einwirken lassen und unter Druck abspülen.

Kann unverdünnt zu Korrosionserscheinungen führen z.B. auf Aluminium und verzinkte Oberflächen.

Propriétés

Élimine les salissures et les particules provenant de l'usure des caténaires, les résidus de freinage, la suie, l'huile, la graisse et la poussière sur toutes surfaces en métal et en verre.

Domaines d'applications

S'utilise dans les stations de lavage.

A aussi une très bonne adhérence sur des surfaces verticales, ne se dessèche pas et nettoie en profondeur les salissures les plus résistantes.

Dosage

Pour un lavage principal, diluer 1:3 jusqu'à 1:10 avec de l'eau. Pulvériser ou passer à la brosse; laisser agir, ensuite rincer (à la pression).

Non dilué, peut provoquer des phénomènes de corrosion, par exemple sur aluminium et surfaces zingués.

Proprietà

È efficace per rimuovere lo sporco più persistente, quale sfridi d'attrito delle rotaie, polveri d'usura dei freni, fuligine, olio, grasso e polvere dalle superfici metalliche e dal vetro.

Campi d'applicazione

Viene utilizzato negli impianti di lavaggio.

Con la corretta concentrazione aderisce alle superfici verticali, non essicca e penetra profondamente nello sporco più persistente.

Dosaggio

Per la pulizia, diluire con acqua in rapporto 1:3 fino 1:10, applicare o spruzzare, lasciar agire e sciacquare a pressione.

Se usato puro, il prodotto può dare luogo a corrosione. Il prodotto può dare luogo a corrosione come sull'aluminio e superficie zincate.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN STS 416741 22.0 kg 19.7 l Bidon/Bidone EAN 7615600167416
N° d'article/ Colis/ EAN
No d'art./ Confezione/ EAN

Zusammensetzung

15% - 30%: anionische Tenside
5% - 15%: nichtionische Tenside
Enthält: Korrosionsinhibitoren, Sulfon-säure, Amidonsulfonsäure, Natrium-benzolsulfonat, Trideceth-12

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Ge-sundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Enthält But-indiol und Formaldehyd. Kann allergi-sche Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI VER-SCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GI-FTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Sei-fe waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behut-sam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfer-nen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hil-fa hinzuziehen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1.080 g/ml
pH: 0.5 (pur)
Farbe: Gelb
UN-Nr. 3264

Composition

15% - 30%: tensio-actifs anioniques
5% - 15% : tensio-actifs non-ioniques
contient: inhibiteurs de corrosion, acide amidosulfonique, acide sulfo-nique, Natriumbenzolsulfonat, Trideceth-12

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs profes-sionnels. Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Pro-voque des lésions oculaires graves. Contient butindiol, Formaldehyde. Peut déclencher une réaction aller-gique.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ un équipement de protection du visage. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: la-ver abondamment à l'eau et au sa-von. 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 rin-cer. En cas d'irritation cutanée: con-sulter un médecin. Eliminer le conte-nu/ le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1.080 g/ml
pH: 0.5 (pur)
Couleur: Jaune
UN No 3264

Composizione

15% - 30%: tensioattivi anionici
5% - 15%: tensioattivi non ionici
contiene: inhibitori di corrosione, acido amidosulfurico, acido dulfonico, Natriumbenzolsulfonat, Trideceth-12

Pitogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti profes-sionali. Nocivo se ingerito. Provoca irri-tazione cutanea. Provoca gravi lesio-ni oculari. Contiene butindolo, Form-aldehyde. Può provocare una reazio-ne allergica.

Consigli di prudenza

Indossare guanti protettivi/ Protegge-re gli occhi/ il viso. IN CASO DI IN-GESTIONE accompagnata da ma-lessere: contattare un CENTRO AN-TIVELENI o un medico. IN CASO DI CONTAFFO CON LA PELLE: lava-re abbondantemente con acqua e sapone. IN CASO DI CONTAFFO CON GLI OCCHI: sciacquare ac-curatamente per parecchi minuti. To-gliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciac-quare. In caso di irritazione della pel-le: consultare un medico. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1.080 g/ml
pH: 0.5 (puro)
Colore: Giallo
UN No 3264