

Steinfels 307

Mehrzweckreiniger

Détergent universel | Detergente multiuso

Eigenschaften

Mehrzweckreiniger ohne Phosphate für Sprüh-, Dampf- und Hochdruckanlagen. Vorsprühmittel und Insektenentferner für Autowaschanlagen.

Sehr gutes Reinigungsvermögen für Verschmutzungen von Insekten, Strassenstaub, Fett, Öl und Russ.

Anwendung

Besonders geeignet für hartes Wasser. Es eignet sich ausgezeichnet für Dampf- und Heisswassergeräte. Dieses Produkt enthärtet das Wasser und verhindert jeglichen Kalkansatz in Heizelementen. Der pH-Wert des unverdünnten Produktes beträgt 10.1. Als Vorsprühmittel in Autowaschanlagen löst STEINET 307 eingetrocknete Insekten an. Zur lackschonenden Aussenreinigung von Personen- und Lastkraftwagen. Ferner zur Reinigung von Motoren, Chassis und demontierten Teilen.

Dosierung

Bei Anwendung in Sprüh-, Hochdruckgeräten und Dampfanlagen: ca. 1:20 mit Wasser verdünnt

Propriétés

Détergent universel sans phosphates pour installations de pulvérisation, de vapeur et d'haute pression. Agent de prépulvérisation et éliminateur d'insectes pour station de lavage. Ce produit dissout et élimine sans peine les impacts d'insectes, les huiles, les graisses, la suie et la poussière.

Domaines d'applications

Compatible avec de l'eau dure et prévu pour les nettoyeurs à eau chaude ou à vapeur. Ce produit agit comme adoucisseur d'eau, ne contient pas de phosphates et empêche tout dépôt calcaire dans les serpentins réchauffages. La valeur pH du produit non dilué est de 10.1. STEINET 307 élimine les éclaboussures de moustique. Est tout indiqué pour les lavages extérieurs des voitures et camions. Il convient également très bien pour le nettoyage des blocs moteurs, des pièces mécaniques diverses ainsi que des châssis.

Dosage

Pour un usage dans des machines à pression: diluer à env. 1:20 avec de l'eau.

Proprietà

Detergente multiuso senza fosfati per impianti a spruzzo, a vapore ed a pressione elevata. Detergente per il prelavaggio e l'eliminazione degli insetti, per impianti di autolavaggio. Possiede un potere pulente, per lo sporco ed i residui di insetti, polvere stradale, grasso, olio o fuliggine.

Campi d'applicazione

Particolarmente indicato per acque dure. È eccezionale per apparecchi a vapore e ad acqua calda. Svolge un'azione addolcente sull'acqua e impedisce il deposito di calcare negli elementi di riscaldamento. Il valore pH del prodotto non diluito è pari a 10.1. Se spruzzato negli impianti di autolavaggio, il prodotto STEINET 307 scioglie gli insetti essiccati. Indicato per la pulizia esterna di carrozzerie di auto e camion. Coviene anche per la pulizia dei blocchi di motori, telai e parti smontate.

Dosaggio

Se usato in apparecchi con erogazione a spruzzo, ad alta pressione e a vapore: diluire in rapporto 1:20 con acqua.

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

STS 413075 21kg (19.6 l)
STS 413074 200 kg (187.0 l)

Bidon / Bidone 7615600224591
Fass/Fût/fusto 7615600130748

Zusammensetzung

<5%: anionische Tenside, nichtionische Tenside, amphotere Tenside, Phosphonate
enthält: Sodium Laureth Sulfate

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

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: 1.0678 g/ml
Flammpunkt: 63 °C
pH: 10.1
Farbe: farblos

Composition

<5%: tensio-actifs anioniques, tensio-actifs non-ioniques, tensio-actifs amphotères, phosphonates
contient: Laureth sulfate de sodium

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: 1.0678 g/ml
Point d'éclaire: 63 °C
pH: 10.1
Couleur: incolore

Composizione

<5%: tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici, tensioattivi anfoteri, fosfonati
contiene: Sodio laurilettere solfato

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: 1.0678 g/ml
punto di infiammabilità: 63 °C
pH: 10.1
Colore: incolore