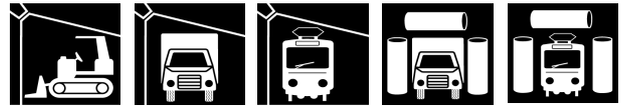


Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 1 von 2



HCC Train & Truck Wash, sauer 735

Saures Vorsprühmittel mit Korrosionsschutz für die Reinigung von LKWs, Baustellenfahrzeugen und Zügen

Einsatzgebiet HCC Train & Truck Wash, sauer 735 wird in Nutzfahrzeugwaschanlagen, Zugwaschanlagen und Hochdruckreinigungsgeräten zur Entfernung mineralischer Verschmutzungen eingesetzt.

Eigenschaften HCC Train & Truck Wash, sauer 735 ist ein saures Vorsprühmittel mit Korrosionsschutz für die Nutzfahrzeugwäsche zum Vorbehandeln und Entfernen mineralischer Verschmutzungen. Das saure Reinigungsmittel entfernt anorganische Verschmutzungen wie Gips, Zement, Kalk, Mörtel und Beton von Baustellenfahrzeugen und Edelstahlaufbauten. Außerdem ist es bestens geeignet für die Reinigung von Aluminiumbordwänden. Speziell an Schienenfahrzeugen typisch anhaftende Verschmutzungen, wie Eisen (Rost), Kupfer, Blei, Fett, Öl, Insekten und Vogelkot werden wirkungsvoll gelöst.
pH-Wert: ca.1,5 im Konzentrat

Anwendung

Bürstenwaschanlagen:
Pur über Dosierpumpe. Anwendungskonzentration ausgehend von Konzentrat 1 - 3 %.

Touchless - Waschanlagen:
Pur über Dosierpumpe. Anwendungskonzentration ausgehend von Konzentrat 1 - 3 %.

Niederdruckvorsprühverfahren (z. B. Sprayer):
1 Teil HCC Train & Truck Wash, sauer 735 + 99 Teile Wasser bis 1 + 25 je nach Verschmutzung vorverdünnen.

Hochdruckreinigung:
Pur in den Gerätetank einfüllen und Dosierung am Gerät je nach Verschmutzung 1 - 3 % wählen.

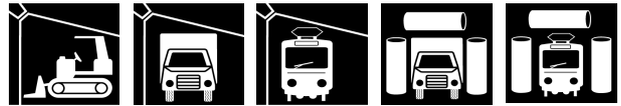
Einwirkzeit: max. 3 Minuten.

Verbrauch Je nach Maschinenteknik, Dosiersystem und Fahrzeuglänge unterschiedlich.

Tipps & Tricks HCC Train & Truck Wash, sauer 735 eignet sich bestens zur Reinigung von Edelstahlteilen und Aluminiumbordwänden und verleiht diesen wieder einen Glanz.

Technisches Merkblatt

Revision: 00 Stand: 01.01.2008 Seite 2 von 2



HCC Train & Truck Wash, sauer 735

Saures Vorsprühmittel mit Korrosionsschutz für die Reinigung von LKWs, Baustellenfahrzeugen und Zügen

- Hinweise** Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen einsetzen. Vorversuche durchführen. Reinigungslösung nie eintrocknen lassen. Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.
[HCC Train & Truck Wash, sauer 735](#) besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen nicht.
- Lagerung** [HCC Train & Truck Wash, sauer 735](#) ist bei Lagerung bis 25 °C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.
- Lieferung** [HCC Train & Truck Wash, sauer 735](#) ist in Kanistern á 10 L und 25 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.
Bestellnummer: 10 L = 9167352; 25 L = 9167354
- Ökologie** [HCC Train & Truck Wash, sauer 735](#) enthält Tenside, die zu über 90 % biologisch abbaubar sind. Das Produkt entspricht der EU-Richtlinien über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden. Es ist frei von Salz- und Flusssäure.
- Entsorgung** Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

HERWETEC[®] GmbH
Kleines Feldlein 16-20 | D-74889 Sinsheim-Dühren
Tel.: +49 7261 9281-901 | Fax: +49 7261 9281-900
E-Mail: info@herwetestec.com | Internet: www.herwetestec.com



Mitglied in der
Beratungsstelle
für Gussasphalt
bga 