

Technisches Merkblatt



HCC Dirt Razor 960

Tiefenreiniger für die Hochdruckwäsche in automatischen Fahrzeugwaschanlagen, Self-Service-Waschanlagen und Hochdruckreinigungsgeräten

- Einsatzgebiet** HCC Dirt Razor 960 findet seine Hauptanwendung in der PKW- und Nutzfahrzeugwäsche. Selbst hartnäckigste Verschmutzungen wie Schmierfett, Öl, Teer, Insektenreste und Baumharze werden mühelos entfernt.
- Eigenschaften** HCC Dirt Razor 960 ist ein kraftvoller Reiniger, der speziell für den Einsatz der bürstenlosen Reinigung in Touchlessanlagen und Hochdruckreinigern zu hervorragenden Waschergebnissen führt. Das Produkt löst nicht nur alle gewöhnlich auftretenden Verschmutzungen an, sondern es wirkt auch gegen den auf dem Fahrzeug anhaftenden statischen Grauschleier.
pH-Wert: ca.13 im Konzentrat
- Anwendung** Hochdruckreinigungsgeräte / Self-Service-Waschplätze:
1 Teil HCC Dirt Razor 960 + 3 Teile Wasser in den Tank geben und je nach Verschmutzungsgrad die Dosierung am Gerät zwischen 1 - 4 % einstellen. Anwendungskonzentration ausgehend von Konzentrat 0,5 - 1,0 %.
- Niederdruckvorsprühverfahren (z. B. Sprayer):
1 Teil HCC Dirt Razor 960 + 99 Teile Wasser bis 1 + 49 je nach Verschmutzung vorverdünnen. Reinigungslösung auf das Fahrzeug auftragen, maximal 2 Minuten einwirken lassen und anschließend unter Hochdruck mit klarem Wasser abwaschen. Anwendungskonzentration ausgehend vom Konzentrat 1 - 2 %.
- Touchless-Waschanlagen / Bürstenwaschanlagen im Hochdruckbogen:
Pur oder verdünnt über Dosierpumpe. Anwendungskonzentration ausgehend von Konzentrat 0,5 - 1,0 %.
- Generell gilt eine Einwirkzeit von maximal 2 Minuten und eine Anwendungstemperatur bis 80°C.
- Bei der Anwendung im Lebensmittelbereich sind die Oberflächen nach dem Reinigungsvorgang mit klarem Wasser (Trinkwasserqualität) abzuspülen.
- Verbrauch** Je nach Maschinenteknik, Dosiersystem und Fahrzeuglänge unterschiedlich.
- Tipps & Tricks** Aufgrund seiner speziellen Inhaltsstoffe eignet sich HCC Dirt Razor 960 auch hervorragend zur Planenreinigung und entfernt hier den typischen Grauschleier mühelos.

HIRSCHMUGL KG
Hauptstraße 28, A-2393 Sittendorf
Tel.: +43 22 37 85 65 | Fax: +43 22 37 85 66 50
E-Mail: office@hirschmugl.net | Internet: www.himu.at

Technisches Merkblatt



HCC Dirt Razor 960

Tiefenreiniger für die Hochdruckwäsche in automatischen Fahrzeugwaschanlagen, Self-Service-Waschanlagen und Hochdruckreinigungsgeräten

- Hinweise** HCC Dirt Razor 960 nicht aufrocknen lassen. Bei alkaliempfindlichen Oberflächen Vorversuche durchführen. Nicht auf hochglänzendem Aluminium verwenden! Sicherheitshinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.
HCC Dirt Razor 960 besitzt schnelltrennende Eigenschaften und beeinflusst die Öl-/Wassertrennung in Ölabscheidersystemen nicht.
- Lagerung** HCC Dirt Razor 960 ist bei Lagerung bis 25°C mindestens 12 Monate haltbar. Das Material ist frostfrei zu lagern.
- Lieferung** HCC Dirt Razor 960 ist in Kanistern á 10 L und 25 L sowie in Fässern á 200 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.
Bestellnummer: 10 L = 9169602; 25 L = 9169604; 200 kg = 9169605
- Ökologie** HCC Dirt Razor 960 enthält Tenside die zu über 92 % biologisch abbaubar sind. Das Produkt entspricht den EU-Richtlinien über die biologische Abbaubarkeit von Tensiden. Es ist Phosphat-, EDTA- und NTA-frei.
- Entsorgung** Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

HIRSCHMUGL KG
Hauptstraße 28, A-2393 Sittendorf
Tel.: +43 22 37 85 65 | Fax: +43 22 37 85 66 50
E-Mail: office@hirschmugl.net | Internet: www.himu.at