Technisches Merkblatt



AR100 AllorA Spezialreiniger Felgen und Flugrostentferner

Beschreibung

Hochwirksamer saurer Spezialreiniger zur Felgenreinigung / Fahrzeugreinigung.

Achtung: AR100 Spezialreiniger nicht auf polierten/ hochglanzpolierten Felgen oder Chromfelgen anwenden!

Zusammensetzung

Saurer Spezialreiniger mit neuartigem Verdunstungsverzögerer. Hochwertige Tenside mit einem biologischen Abbaugrad von über 95% bilden die Grundlage für eine materialschonende Felgenreinigung im Profi- wie auch im Endkundenbereich. Durch den bewussten Verzicht auf stark korrosive Säuren wie Chlorwasserstoffsäure (Salzsäure), Fluorwasserstoffsäure (Flusssäure) und Schwefelsäure und den Zusatz von Korrosionsinhibitoren ist das Produkt in seiner korrosiven Wirkung deutlich reduziert.

Die in der Rezeptur verwendeten Tenside sind nach EG Detergentienverordnung 648/2004 Anhang III vollständig biologisch abbaubar.

Eigenschaften & Wirkung

- löst mühelos hartnäckige Fett-, Öl- und Bremsabriebrückstände
- entfernt schnell verkrusteten Straßenschmutz
- maximale Oberflächenschonung durch neuartige Verdunstungsverzögerer
- optimaler Korrosionsschutz
- Passivierung der Oberfläche
- problemlose Entfernung von Flugrost
- ideal zur Reinigung von Fliesen und Hallenböden auch bei extremen Verschmutzungsgrad

Allora AR100 ist für den professionellen Anwender prädestiniert, aber auch im Endkundenbereich problemlos einsetzbar.

Anwendung

Zur Fliesenreinigung je nach Verschmutzungsgrad 1:1 bis 1:10 mit Wasser verdünnt einsetzen. Bei Felgen kann das Produkt auf zuvor genässte Felgen pur oder bis 1-3 verdünnt aufgetragen werden. Bei trockenen Felgen 1:1 bis 1:5 verdünnen.

AllorA AR100 in der entsprechenden Verdünnung auf trockene oder zuvor genässte Felgen/Fliesen auftragen. Kurz einwirken lassen (max. 1-2 min) Anschließend alles gründlich mit starkem Wasserstrahl abspülen.

Hartnäckige Verschmutzungen mit Bürste oder Schwamm ggf. nochmals behandeln. Nach Anwendung Felge rückstandsfrei mit Wasser spülen, insbesondere Reifenventile und Bremsscheiben. Bremsprobe erforderlich. Bei überhäufiger Anwendung ohne genügende Spülung Ventilundichtigkeit möglich.

Eloxierte und nicht lackierte Leichtmetallfelgen können bei unsachgemäßer Anwendung mit Verfärbung reagieren. Unsere Garantie beschränkt sich auf gleichbleibende Qualität. Benutzung ausschließlich gemäß Produktbeschreibung.

| TOPLAC Autolackierbedarf GmbH | Telefon: +49 (0) 35204/670-0 | Internet: www.toplac.de | Version: |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------|
| Hamburger Ring 15 | Telefax: +49 (0) 35204/670-30 | E-Mail: info@toplac.de | 30.11.2017 |
| 01665 Klinnhausen | | | |

Technisches Merkblatt



Version:

30.11.2017

AR100 AllorA Spezialreiniger Felgen und Flugrostentferner

Physikalische Daten

Farbe: rot

Verhalten gegenüber Wasser: mischbar

Dichte (20 °C): 1,180 g/cm³

Dampfdruck (20 °C): 23 mbar

pH -- Wert (1%): 2,1

Abfallschlüssel Produkt: 060104

Hinweis

Bei sachgemäßer Handhabung unter Beachtung der beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichtsund arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen sowie der in unserem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben und Hinweise verursacht dieses Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Mit den in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben wollen wir Sie beraten.

Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann daraus nicht hergeleitet werden.

Internet:

E-Mail:

www.toplac.de

info@toplac.de