

BOSS pH-8 Felgenreiniger (pH-Hautneutral)



pH-hautneutraler Felgenreiniger mit selbsttätiger Reinigungsformel und Wirkindikator.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

BOSS Chemie AG
Industriestrasse 28
9300 Wittenbach
T +41 71 298 17 77
info@boss-chemie.ch

TDB BOSS PH-8 Felgenreiniger



BOSS pH-8

Felgenreiniger (pH-Hautneutral)

Produktebeschreibung

Der Felgenreiniger mit der speziellen Reinigungsformel entfernt mühelos härteste Verschmutzungen wie Bremsstaub, Öl- und andere Strassenverschmutzungen. Der Felgenreiniger haftet ausgezeichnet an der Felgenoberfläche und sorgt dadurch für noch mehr Reinigungsleistung. Der Felgenreiniger reinigt selbsttätig, der Wirkindikator verfärbt sich nach Erreichen der Einwirkzeit rötlich. Der Felgenreiniger ist pH-Hautneutral und daher für alle Stahl- und Alufelgen geeignet. Der Felgenreiniger eignet sich auch sehr gut, um Flugrost zu entfernen.

Vorteile

- entfernt auch hartnäckigste Verschmutzungen wie Bremsenabrieb, Öl, etc.
- mit Wirkindikator
- schnelle und einfache Reinigung
- aufsprühen – einwirken lassen – abwaschen – fertig
- kein Materialangriff – da pH-Hautneutral

Anwendung

Die abgekühlten Felgen aus ca. 30-50 cm Abstand gleichmässig und satt einsprühen und ca. 3-5 Minuten einwirken lassen, bis sich der Wirkindikator vom Felgenreiniger rot verfärbt und die ideale Einwirkzeit anzeigt. Bei Bedarf oder extremer Verschmutzung mit weichem Schwamm oder Felgenpinsel die Reinigungswirkung unterstützen – dabei geeignete Schutzhandschuhe verwenden. Anschliessend mit starkem Wasserstrahl oder Hochdruckreiniger abspülen.



Achtung

Nicht auf warme Felgen aufsprühen – im Zweifelsfall die Felgen zuerst mit Wasserstrahl kühlen. Nicht in der prallen Sonne anwenden und nicht antrocknen lassen.

Technische Daten

Aussehen	flüssig
Farbe	bläulich – violett
Geruch	schwefelig, parfümiert
Dichte	1,09 g / cm ³
Mischbarkeit mit Wasser	vollständig mischbar

Lagerung

Empfohlene Lagertemperatur: 5 – 25°C.

Sicherheit und Umweltschutz

Eine Zusammenfassung der wichtigsten Informationen zu Sicherheit und Umweltschutz entnehmen sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Verpackung

Kanister / Fass / IBC