



MONIL®-FR 3000

Hochkonzentrierter Felgenreiniger

Art.-Nr. 4310

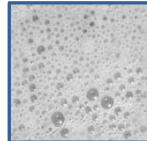


MONIL®-FR 3000 ist das kraftvolle Profikonzentrat zur Reinigung

- aller säurebeständigen Alu- und Stahlfelgen, Raddeckel etc.,
- entfernt gründlich Ruß, Staub, Öl und Straßenschmutz,
- hartnäckige Verschmutzungen und eingebrannten Bremsstaub.

MONIL®-FR 3000 spart Arbeitszeit und Kosten bei der Reinigung

- empfohlen für die manuelle und maschinelle Anwendung,
- erspart mühsames, mechanisches Nachbearbeiten,
- greift Lacke, Gummi und Kunststoffe nicht an.



Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:3 bis 1:20

Manuelle und maschinelle Felgenreinigung:

Reinigerlösung mit Drucksprüher, Schaumgerät oder Bürste auftragen, 5-10 Minuten einwirken lassen, anschließend mit Schwamm und viel Wasser abwaschen oder mittels HD-Gerät abspritzen.

Nicht bei glanzverchromten Alu-Felgen verwenden!

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Farblose Flüssigkeit mit mildem Geruch.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus Tensiden, Säuren, Korrosionsinhibitoren, wasserlöslichen Lösemitteln und Duftstoffen in Wasser.

Frei von Flußsäure, Salz- oder Schwefelsäure.

pH-Wert:

Sauer.

Alle Inhaltsstoffe sind biologisch leicht abbaubar.

Dieses Merkblatt wurde nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung. Stand: Juli 2015

HWR CHEMIE GmbH®, Moosfeldstraße 7, D-82275 Emmering

Telefon 08141 / 51 03 0 ▪ Fax 08141 / 51 03 50 ▪ E-Mail: info@hwr-chemie.de ▪ www.hwr-chemie.de