

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Spezial-Alu-Felgenreiniger Rimol Profi

5 Liter / 2897-321-5



Beschreibung / Eigenschaften

Rimol Profi Alu-Felgenreiniger ist ein säurehaltiges Reinigungsmittel. Es entfernt schnell und zuverlässig aggressiven Straßenschmutz, Bremsabrieb und ölige Verkrustungen von allen lackierten Leichtmetall- und Stahlfelgen.

säurehaltig
entfernt mühelos hartnäckige Verschmutzungen

wie:

eingebraunten Bremsstaub

Flugrost

Gummiabrieb

starke Ölverkrustungen

Straßenschmutz

Oberflächenrost

PH-Wert: 1



Anwendungshinweise

Anwendung: Die Felgen mit klarem Wasser benetzen und anschließend gründlich mit Rimol einsprühen. Nach einer kurzen Einwirkzeit (max. 1 Minute) den Sprühfilm mit viel Wasser abspülen. Bei extrem starkem Schmutz mit Schwamm oder Bürste behandeln. ACHTUNG! Nicht auf heiße Felgen auftragen. Nicht antrocknen lassen. Nicht für geschmiedete, hochglanzpolierte Felgen geeignet. Spritzer vom Lack sofort mit Wasser abwaschen. Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Einsatzbereiche

Der Alufelgenreiniger ist für Aluminium- und lackierte Stahlfelgen geeignet.

Wichtig! Nicht auf heiße Felgen auftragen. Nicht antrocknen lassen. Spritzer auf Lack- oder Kunststoffteilen sofort mit Wasser abwaschen.

Achtung! Das Produkt kann aufgrund der säurehaltigen Inhaltsstoffe nicht auf Edelstahl-, Chrom-, Magnesiumaluminium-, eloxierten Aluminium, unlackierten, hochglanzpolierten oder verdichteten Felgen verwendet werden.

Technische Daten

Aussehen: farblose Flüssigkeit

Zusammensetzung: organische Säuren, nichtionische Tenside und spezielle Reiniger-Komponenten

5 Liter

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.