

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

Säurefreier Intensiv-Alu- Felgenreiniger Rimol gold Protect 2897-328-500

Beschreibung / Eigenschaften

Rimol Gold ist ein säurefreier, umweltfreundlicher, leistungsstarker Aluminium- und Stahlfelgenreiniger. Er enthält über 70% erneuerbare Tenside auf Zuckerbasis, ist nicht giftig, enthält keine gesundheitsgefährdende Stoffe, ist nicht ätzend auf der Haut und Stahloberflächen. Seine gelartige Formel entfernt schnell und zuverlässig hartnäckigste Verschmutzungen wie z.B. Bremsstaub von Aluminium- und Stahlfelgen, sowie Radkappen.

säurefrei
besteht zu 70% aus nachwachsenden Rohstoffen, daher umweltfreundlich
enthält keine Gesundheitsgefährdenden Stoffe beim Ablüften
gelartige Viskosität
nicht giftig
nicht ätzend zur Haut
materialschonende Reinigungskraft



Anwendungshinweise

Anwendung: Die Felgen mit klarem Wasser benetzen und anschließend gründlich mit Rimol Gold einsprühen. Nach einer kurzen Einwirkzeit (max. 10 Minuten) den Sprühfilm mit viel Wasser abspülen. Bei extrem starkem Schmutz mit Schwamm oder Bürste behandeln.

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

ACHTUNG! Das Produkt kann aufgrund der extrem starken Formel auf Edelstahl, Magnesiumaluminium-, eloxierten Aluminium- bzw. unlackierten Felgen oder auf hochglanzpolierten Felgen zu Fleckenbildung führen. Vor der Anwendung zwingend an einer verdeckten Stelle auf Verträglichkeit prüfen und max. 2-3 Minuten einwirken lassen.

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

Rimol Gold kann auf Alu- oder Stahlfelge genutzt werden.

Technische Daten

Form : flüssig
Gebinde: 500ml

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.

Farbe: orange-rot

pH wert: 1,2

AOX-frei

Basis : Tenside auf Zuckerbasis/Säuresalze

Lagerstabilität: 12 Monate

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.