

# Produkt-Information

## Alu-Rein MR GRM gelisteter abrasiver Metallreiniger

Eigenschaften: Zum Entfernen von hartnäckigen Verschmutzungen und Verkrustungen auf eloxiertem Aluminium, Kupfer, Messing und Chrom.

Alu-Rein MR entfernt starke Öl-, Fett- und Pigmentschmutzschichten, sowie Rost von metallischen Oberflächen wie z.B. Edelstahl und Aluminium. Die Eloxalschicht von Aluminium wird mit Alu-Rein MR nicht angegriffen.

Dosierung: pur

Verarbeitung: Heidt & Schwarzfeld Alu-Rein MR wird auf die zu reinigenden Flächen mit Schwamm oder Reinigungspad aufgetragen. Anschließend gründlich mit Wasser abwaschen. Produkt nicht antrocknen lassen.

Für die anschließende Konservierung empfehlen wir unseren Metall-Konservierer MK-2010.

Verbrauch: ~30 g pro m<sup>2</sup> = 1 kg für ca. 35 m<sup>2</sup>, je nach Verschmutzung

Hinweis: Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

|               |                     |   |
|---------------|---------------------|---|
| Techn. Daten: | Haltbarkeit Produkt | mind. 1 Jahr im geschlossenen Gebinde                   |
|               | pH-Wert             | n.b.  |
|               | Inhaltsstoffe       | Kohlenwasserstoffgemisch, Abrasivstoffe, Orangerterpene |
|               | abwasserfreundlich  | (biologisch abbaubar gemäß DIN)                         |

Gebindegröße: 10 Kilo Gebinde  
12 x 1 kg im Karton

|                    |   |
|--------------------|---|
| UN-Nr.:            | 3082  |
| UBA-Nummer:        | 12670077  |
| GRM-Zulassungsnr.: | 105 h   |
| Artikel-Nummer:    | 10629 – 10 kg Gebinde<br>10630 – 12 x 1 kg Karton |

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.