

# Produkt-Information



## Felgenreiniger

Spezialreiniger für Leichtmetall- und Stahlfelgen

alkalisches Grundreinigungskonzentrat, enthält kein FCKW, Chlor bzw. andere Bleich- oder (VOC) Lösungsmittel

- Dosierung:** je nach Verschmutzung 1:10 bis 1:20  
**Niemals unverdünnt anwenden.**
- Verarbeitung:** Den Reiniger verdünnt mit einem Pinsel, Rolle, Bürste oder Sprühflasche auftragen; vorzugsweise von oben nach unten arbeiten. Circa 5 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wasser neutralisieren, bis das Waschwasser pH-Neutral reagiert. Bei besonders hartnäckigem Schmutz Hochdruckreiniger verwenden.
- Verbrauch:** je nach Verschmutzung
- Hinweise:** Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen. Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.
- Technische Daten:**
- |                |  |
|----------------|--|
| Haltbarkeit:   | 12 Monate ab Herstellungsdatum im Originalgebinde                        |
| pH-Wert:       | ca. 11   |
| Inhaltsstoffe: | anionische und nichtionische Tenside und Phosphate (gemäß EG-Empfehlung) |
| WGK:           | 1  |
- Gebindegröße:** 1-Liter-Flasche, 5-Liter-Kanister, 10-Liter-Kanister, 20-Liter-Kanister, 200-Liter-Gebinde
- |                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| UN-Nummer:         | entfällt                    |
| UBA-Nummer:        | 4472 1015                   |
| Zulassung Schweiz: | Giftklasse 4 / BAG T 681284 |
| Artikel-Nummer:    | 60201099                    |

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.