

LCT Felgenreiniger Spezial

-Technische Information-

Anwendungsgebiete:

Zur Reinigung von Leichtmetallfelgen, **nicht geeignet für verchromte Felgen!**

Eigenschaften:

- saures Flüssigprodukt mit angenehmem, frischem Geruch
- gute Reinigungswirkung gegenüber Öl, Fett, Ruß, Bremsstaub, Metallabrieb und sonstigen, hartnäckig festsitzenden Verschmutzungen
- Kunststoffe, Gummi und ausgehärtete Lacke werden nicht angegriffen

Anwendungsweise:

- unverdünnt auf die Felgen aufsprühen
- mit Pinsel, Bürste oder Lappen auftragen
- nach einer Einwirkzeit von ca. 1 - 2 Minuten (nicht austrocknen lassen) mit starkem Wasserstrahl oder Hochdruckwaschgerät gut abspritzen

Technische Daten:

Beschaffenheit: rot-braune Flüssigkeit mit frischem Geruch

Dichte (20°C): 1,06 ± 0,01

pH-Wert Konz.: 1 ± 0,5

pH-Wert 1 %ig: 2,7 ± 0,5

GefStoffV.: entfällt

Haltbarkeit:

12 Monate bei +5 °C bis +30 °C, trocken und verschlossen.

Ergänzende Unterlagen:

EU-Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung:

Abfallschlüssel Nr.: 070601

Belastete Lösungen müssen einer geeigneten Abwasseraufbereitung zugeführt werden.