

SATEC[®] T 246

Felgenreiniger, sauer

für Leichtmetall-
und Stahlfelgen!



Alles aus einer Hand!
Bei uns finden Sie das
passende Zubehör
für Ihr Produkt.



- ➔ geeignet für Leichtmetall- und Stahlfelgen
- ➔ löst hartnäckige Verschmutzungen, wie Bremsstaub, Straßenverschmutzungen und Fett
- ➔ beseitigt Vergilbungen auf Felgen und Radkappen
- ➔ verwendbar für geschmiedete, lackierte LKW-Felgen
- ➔ frei von AOX

Einsatzgebiete:

- Leichtmetallfelgen
- Stahlfelgen

Anwendung und Dosierung:

Trockene, abgekühlte Felgen mit Konzentrat oder in Verdünnung von 1:5 – 1:10 einsprühen. Reiniger ca. 2 Min. einwirken lassen, mit Bürste und Schwamm bearbeiten, anschließend Felgen mit viel Wasser abspülen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen. Extreme Verschmutzungen in den Kanten mit Pinsel oder Bürste lösen.

Hinweis:

Nicht geeignet für unlackierte Aluminiumfelgen sowie für polierte Aluminiumfelgen und Chromfelgen.

Nicht auf warme oder heiße Felgen bzw. Lack sprühen sowie nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verwenden. Nicht antrocknen lassen.

Alle Flächen vor Beginn der Reinigungsarbeiten auf ihre Materialverträglichkeit prüfen! Das Produkt nicht mit anderen chemischen Produkten vermischen! Frostfrei lagern. Haltbarkeit beachten – siehe Produktetikett.

Nur für berufsmäßige Verwender!
Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter: gefahrstoffmanagement@neutec-chemie.com

Dosierhilfe:

	%	1L	8L	10L
1:10	10,0 %	100 ml	800 ml	1.000 ml
1:5	20 %	200 ml	1.600 ml	2.000 ml

Preis pro Gebinde:

Anzahl:

Ihr Preis: