

## **Produkt-Information**



Das Problem:

Hartnäckige Verschmutzungen wie z.B. extremer Bremsabrieb durch sportliche Fahrweise auf Leichtmetall- und Stahlfelgen. Hartnäckige Verschmutzungen konnten bisher nur mit säurehaltigen Reinigern schnell entfernt werden. Doch gerade säurehaltige Reiniger können nicht bedenkenlos eingesetzt werden, da Gefahr für Gesundheit und Material (Materialangriffe auf Bremsscheiben, Radmuttern, Lacken etc.) besteht.

Die Lösung:







## Produktvorteile:











- P21S war 1976 der erste am Markt und bietet seither bei ständiger Weiterentwicklung bewährte Premium-Markenqualität
- Entfernt selbst hartnäckigsten Schmutz wie extremen Bremsabrieb durch sportliche Fahrweise
- Schnelle Wirkung und Anwendung (nur 3-5 Minuten Einwirkzeit!)
- Säurefrei, sicher für Mensch und Material
- Gel-Formel, dadurch sehr ergiebig und wirksam
- Reinigt selbsttätig einsprühen, kurz einwirken lassen, abspülen, fertig
- Biologisch abbaubar
- Für RDKS (Reifendruckkontrollsysteme) geeignet

Anwendungsgebiete: Lackierte und eloxierte Alu- und Stahlfelgen, High Gloss- und Chrom-Felgen, sowie hochglanzpolierte Alufelgen (vorab auf Verträglichkeit prüfen)

Anwendung:

1. Sprühkopf aktivieren, 2. ca. 5-10x anpumpen bis Produkt kommt, 3. Sprühbild einstellen. Die kalten Felgen mit P21S einsprühen. 3-5 Minuten einwirken lassen, mit einem starken Wasserstrahl gründlich abspülen oder durch die Waschanlage fahren. Bei extremer Verschmutzung oder Temperaturen unter 10°C mind. 10 Minuten einwirken lassen. Bei Bedarf Reinigung mit Schwamm unterstützen. Sprühkopf wieder zudrehen (Auslaufschutz).







Hinweis: Nicht in praller Sonne oder auf erhitzten Felgen anwenden. Bei blanken, ungeschützten oder hochglanzpolierten Felgen vorher an einer nicht sichtbaren Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

Tipp: Zur Versiegelung der Felgen: P21S Felgen-Wachs.



Erstattungsbedingungen: Produkt mind. noch 2/3 voll – Rücksendung ausreichend frankiert mit Kaufbeleg