

## Auto Pflegeset für die Felge

### Reiniger & Nanoversiegelung

[www.NANOTrends.eu](http://www.NANOTrends.eu)



Produktbeschreibung	Verarbeitung	Technische Daten
<p>125 ml Spritzflasche Reiniger 125 ml Spritzflasche Veredelung 2 Stück Grauer Riese Schmutzradierer 2 Stück Veredelungstücher</p> <p>Einsatz und Nutzen des Pflegesets für die Felge (Alufelge &amp; Stahlfelge):</p> <p>Das Nano Autopflegeset für Felgen enthält eine hochwirksame nanotechnologisch modifizierte Reinigung und Nanobeschichtung. Die Nanoversiegelung ist für Alufelgen und Stahlfelgen sowie für verchromte Felgen geeignet. Abgestimmt auf diese nanotechnologische Felgenversiegelung, der Nanoversiegelung, beinhaltet dieses Set einen speziellen alkalischen Felgenreiniger auf Wasserbasis, der den härtesten Schmutz wie Diesel, Öl, Fett, Bremsstaub entfernt. In Verbindung mit dem Reinigungsschwamm, dem Schmutzradierer "Grauen Riesen" können auch hartnäckige Verschmutzungen mit geringem Aufwand entfernt werden.</p> <p>Die Nano Felgenversiegelung erzeugt ein sehr gutes Abperlverhalten (Lotuseffekt) von wässrigen und öligen Flüssigkeiten. Die Felgenversiegelung erleichtert erheblich die Entfernung von Schmutz auf Autofelgen und Motorradfelgen. Die Anhaftung von Schmutz und Bremsstaub wird vermindert. Die Alufelgen und Stahlfelgen lassen sich nach der Nanotechnologischen Felgenversiegelung wesentlich leichter Reinigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiefenreinigung von Alufelgen &amp; Stahlfelgen</li> <li>- langanhaltende, schmutzabweisende Wirkung</li> <li>- vermindert die Anhaftung von Bremsstaub</li> <li>- Easy-to-clean Effekt</li> <li>- hochwirksame Versiegelung von Alufelgen &amp; Stahlfelgen</li> <li>- Wasserabweisend</li> <li>- Bionische Schmutzabweisung</li> <li>- Glanzerhalt beim Aluminium</li> <li>- UV stabil</li> <li>- Reinigungsmittelbeständig</li> <li>- Leichtere Reinigung</li> <li>- Langzeiteffekt</li> </ul> <p>- Komplettes Set für 4 Felgen</p>	<p>Vorbereitung: Die kalte Felge gleichmäßig mit dem Felgenreiniger unverdünnt einsprühen und ca. 2-3 Minuten einwirken lassen. Anschließend die Verschmutzungen mit beiliegendem Schmutzradierer Grauer Riese aufnehmen. Bei hartnäckigen Verkrustungen Vorgang wiederholen. Anschließend mit reichlich frischem Wasser nachspülen. Während der Reinigung der Felgen den Reiniger nicht eintrocknen lassen, Alufelgen und Stahlfelgen immer einzeln und nacheinander reinigen.</p> <p>Veredelung, Nanoversiegelung, Felgenversiegelung: Die Felgen müssen vor der Nanoversiegelung bzw. Nanobeschichtung sauber, trocken und fettfrei sein. Die Felgenversiegelung mit beiliegendem Veredelungstuch sparsam auf jede Felge einzeln aufbringen, ca. 1-2 Minuten warten und dann mit beiliegendem Tuch auspolieren. Der schmutzabweisende Effekt (Lotuseffekt) der nanotechnologischen Felgenversiegelung stellt sich ca. 20 Minuten nach dem Polieren ein. Sollte der temporäre Effekt nachlassen, kann zum Auffrischen des Nanoeffektes wie bei der Erstbehandlung der Felgenversiegelung verfahren werden.</p> <p>Wichtig: Die frisch versiegelten Alufelgen bzw. Stahlfelgen mindestens 2 Stunden trocknen lassen. In dieser Zeit die Felgen weder mechanisch noch von Hand waschen.</p> <p>Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen!</p>	<p>Auftragsmenge: Reiniger und Veredelung jeweils ca. 30 ml pro Felge</p> <p>Trocknung/Aushärtung: Nach der Reinigung gut trocknen lassen oder mit einem Tuch trockenreiben Die Veredelung mindestens 2 Stunden aushärten lassen</p> <p>Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C vor direkter Sonneneinstrahlung schützen</p> <p>Lagerung und Haltbarkeit: mindestens 12 Monate, siehe auch Flaschenaufdruck, vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen; gut verschlossen in der Originalverpackung lagern</p> <p>Lagertemperatur: +5°C bis +25°C</p> <p>Einfluss der Umgebung: vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen</p>

