

Nano Clean & Conserve for wheels

Nano Reiniger und Konservierer für Felgen

Produkteigenschaften

Spezialreiniger und Langzeitkonservierer für versiegelte Oberflächen

Einsatzbereiche

versiegelte Pkw-, Lkw-, Motorradfelgen, etc.

Anwendungshinweise

Auf die zu behandelnden Oberflächen aufsprühen. Mit Schwamm oder Waschhandschuh reinigen und mit sauberem Wasser abspülen. Beim Abspülen zeigt sich der Effekt der Nanoschicht durch den spontanen Aufritt, der hohen Glätte und einen frischen Glanz. Die auf den Felgen verbliebenen Wassertropfen können schnell mit einem weichem Tuch oder Fensterleder entfernt werden. Achtung! Nicht auf heißen Felgen und Oberflächen oder in der prallen Sonne anwenden! Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen!

Verbrauch

5-30 ml pro m²

Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig

Farbe: gelb

Geruch: charakteristisch

PH Wert bei 20 °C: 6 - 7

Dichte bei 20 °C: ~ 1,00 g/cm³

Wasserlöslichkeit: mischbar

Gebindegröße	Artikelnr.	VE
500ml	21620	12



Unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann Sie dieses Dokument nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.