

Reinigungskonzentrat MULTIMAN RegenstreifenEX



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

10,88 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Produktinformationen "RegenstreifenEx"

MultiMan® RegenstreifenEx beseitigt die ältesten Regenstreifen und reinigt alle Lack- und Kunststoffoberflächen porentief von Umweltschmutz!

Schwarze Regenstreifen, Grauschleier, Straßenschmutz, Ruß- und Ölflecken, Fett, Baumharz und Vogelkot werden schnell und wirksam entfernt. Einfachste, sparsame Reinigung speziell von Hammerschlag- und Strukturlack mit Veloursteppich, ohne Bürsten und Schrubben bei

Verdünnung 1 : 50 bis 1 : 100. Dadurch gibt es keine Lackschäden und keine Schäden an Kunststoffscheiben.

Inhalt unbedingt mit Wasser verdünnen!

Anwendung:

Inhalt unbedingt mit Wasser verdünnen! Fahrzeug von losem Schmutz befreien. MultiMan RegenstreifenEx je nach Verschmutzung im Verhältnis (1:50) 100 ml MRE mit 5 l Wasser bis (1:100) 100 ml MRE mit 10 l Wasser in einem Eimer mischen (ca. 10 l Wasser für ein 6 m Fahrzeug). Davon ca. 3 - 5 l in eine Baumspritze füllen. Mit dem Dach beginnend mit 1:100 einsprühen kurz einwirken lassen und gleich mit einer Waschbürste reinigen und abspülen. An den Seiten mit 1 : 50 einsprühen. Bei Glattblech und GfK Waschbürste, bei Hammerschlagblech Veloursteppich verwenden. In den Eimer tauchen. Feldweise von unten nach oben reinigen und sofort abspülen. Für noch verbleibende Verschmutzungen Veloursteppich nass machen, RegenstreifenEx darauf geben und abwischen. Das Fahrzeug ist sauber. **Versprochen!**

Verarbeitung:

Nicht in der Sonne und auf heißen Oberflächen. An Farbstreifen, blankem Aluminium, verwitterten Oberflächen und schlecht ausgeführten Nachlackierungen und an Farbstreifen Verträglichkeit prüfen.

Auf Acryl nur 1 : 50 verdünnt anwenden.

Nachbehandlung:

MultiMan [Perma-2-Wachs](#) zur jährlichen Konservierung. MultiMan [Nano-3-Schutz](#) mit Perleffekt zur Politur, Farbauffrischung und Konservierung.

Gebindegrößen: 0,5 ltr. Sprühflasche oder 1 ltr. Vorratsflasche

///