

Silikon- & Wachsentsferner

Beschreibung

Entfernt Silikon und Wachs von Glas-, Lack- und Chromteilen. Reinigt Autoscheiben, entfernt Wachstropfen nach der Waschstraßen-Wachswäsche und sorgt so für klare Sicht. Schafft den richtigen Untergrund vor dem Lackieren.

Eigenschaften

- sorgt für klare Sicht und Sicherheit
- einfache Handhabung
- entfernt Wachs- und Silikonrückstände
- schlierenfreie Sicht

Technische Daten

Dichte	0,99 g/cm ³ DIN 51757
Basis	Tenside
Löslichkeit	teilweise löslich in H ₂ O
Flammpunkt	>65 °C DIN ISO 2592
pH-Wert	8,2 (20°C) DIN 19268
Farbe/Aussehen	weiß
Viskosität bei 40 °C	> 20,5 mm ² /s
Form	flüssig
Geruch	charakteristisch
Dichte bei 20 °C	1,03 g/cm ³ DIN 51757
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	30 Monate

Einsatzgebiet

Zur Untergrundvorbereitung bei Lackierungen und zum Entfernen von Silikon- und Wachsspuren nach der Fahrzeugwäsche.

Anwendung

1. Vor Gebrauch gut schütteln. 2. Anschließend mit Microfasertuch (Art.-Nr. 1651) auf die zu pflegenden Teile aufbringen und unter leichtem Druck einreiben. 3. Leicht antrocknen lassen und mit trockener Stelle des Microfasertuchs auspolieren. 4. Bei hartnäckiger Verschmutzung den Vorgang wiederholen, bis gewünschtes Ergebnis erzielt ist. Hinweis: Nicht auf heißen Oberflächen anwenden!

Erhältliche Gebinde

250 ml Flasche Kunststoff 1555
D



Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.