

# SILICONE & WAX REMOVER

Entfernt Silikon- und Wachsrückstände

01/2015  
Juli 2015

## :: CHARAKTERISTIK

Wirkungsvoller Reiniger und Entfetter zum gründlichen Entfernen von Politur- und Wachsrückständen, PTFE-Versiegelungen, Silikon sowie fett- oder ölhaltigen Verunreinigungen auf dem Untergrund. Ideal für die Lackiervorbereitung und unentbehrlich für eine professionelle Oberflächenreinigung. Er unterbindet zuverlässig Silikonkrater und Haftungsstörungen in einer nachfolgenden Beschichtung bzw. Lackierung. Er ist für GFK-, Kunststoff- und Metalloberflächen und lackierte Flächen geeignet. SILICONE & WAX REMOVER kann als alkalischer Reiniger auch für allgemeine Reinigungsarbeiten z.B. Bilge oder Maschinenraum verwendet werden.

## :: EINSATZGEBIET

- Entfetter und Reiniger für Gelcoat, lackierte Oberflächen, Kunststoff und Metall.
- Empfindliche Oberflächen auf die Verträglichkeit prüfen.
- Ideal zur Vorbereitung einer Lackierung.
- Verhindert Haftungsschwierigkeiten einer nachfolgenden Beschichtung.

## :: PRODUKTDATEN

<b>MATERIALDATEN</b>	Verpackung	500 ml Gebinde
	Farbton	farblos
	Verbrauch	ca. 80 ml/m <sup>2</sup>
	Spez. Gewicht	1,0 kg/l

## :: VERARBEITUNG

Vor der Verwendung des Reinigers die Oberfläche von groben, abrasiven Verschmutzungen mit Frischwasser reinigen und abtrocknen lassen. YC SILICONE & WAX REMOVER unverdünnt und gleichmäßig aufsprühen und mit einem Lappen verteilen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 5 Minuten die Fläche mit Wasser abspülen und mit einem sauberen, trockenen Vlies trockenwischen. Den Reiniger nicht auf der Oberfläche eintrocknen lassen. Die Verarbeitungstemperatur sollte zwischen min. +5°C und max. +30°C liegen. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.

**Verbrauch:** ca. 80 ml/m<sup>2</sup> - abhängig von der Verunreinigung. Bei starker Verschmutzung den Reinigungsvorgang ggf. wiederholen bis alle trennende Substanzen von der Oberfläche entfernt sind.



### :: VORSICHTSMAßNAHMEN

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Copyright VOSSCHEMIE