

SILICONE REMOVER WATER 2.0

Silikonentferner - Wasserbasis

V02 09/2025

Beschreibung

- Spezialreiniger auf Wasserbasis
- Antistatische Wirkung vermindert Staubablagerungen auf dem Bauteil
- Milde Reinigung der Oberfläche

Einsatzgebiet

- Ideal zur Reinigung von Werkzeugen oder Oberflächen wie z.B. Kunststoffe, Glas, Altlackierungen etc.
- Reinigung von Lackierpistolen (Vorversuch empfohlen)
- Oberflächenreinigung vor dem Lackierprozess (Vorversuch empfohlen)

Vorteile

- Sichere Reinigung von sämtlichen Oberflächen
- Einfaches Entfernen von Verschmutzungen wie Öl, Fett, Staub, Salz und Mineralien etc.
- Zeitsparende Anwendung (Reinigung der Oberfläche und antistatische Wirkung)

Produktangaben

Materialdaten

Material: Flüssigkeit
Farbe: transparent
Dichte: 0,93 - 1,03 g/cm³

VOC-Gehalt: 2204/42/IIB(a)(200)- < 200 g/I

Lagerstabilität: ca. 24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde

Verwendung

Geeignet für folgende Oberflächen: 2K Polyester-Spachtelmassen (ausreichende Ablüftzeit beachten), Grundierungen/Primer/ Füller, Metalle wie Stahl Aluminium, verzinkte Oberflächen, Glas, Kunststoff, Altlackierungen, Werksgrundierungen etc.

Wir empfehlen in jedem Fall die Verträglichkeit des zu reinigenden Untergrundes zu prüfen.

1K-Grundierungen können durch die Anwendung des Reinigers ggf. angelöst werden. Auf eine ausreichende Ablüftzeit auf allen Untergründen ist stets zu achten, um Feuchtigkeits- oder Lösemitteleinschlüsse zu vermeiden.

Mit sauberen Tüchern die angelösten Verschmutzungen entfernen. In Teilflächen arbeiten und die Tücher regelmäßig austauschen, um die Oberfläche rückstandsfrei zu reinigen.





SILICONE REMOVER WATER 2.0

Silikonentferner - Wasserbasis

V02 09/2025



Lager- und Lieferbedingungen Produkt kühl, dunkel und trocken, fern von Lebensmitteln und Futtermitteln und außerhalb der Reichweite von Kindern und Tieren lagern. Bei sachgemäßer Lagerung ist das Produkt 24 Monate ungeöffnet haltbar.

Stellen Sie beim Transport sicher, dass der Behälter gut verschlossen ist. Falls erforderlich, in einem Umkarton transportieren.



Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Bei langem Körperkontakt ist das Tragen von Schutzhandschuhe, die gemäß EN 374 geprüftsind, zu empfehlen. Darf nicht zu sammen mit dem Hausmüllentsorgt werden. Nicht in die Kanalisation entleeren. Behälter und Produktrückstände sind als problematische Stoffe zu behandeln und müssen an einer Sammelstelle für problematische Stoffe entsorgt werden. EBR 07 06 99, Abfälle aus der MFSU von Fetten, Schmiermitteln, Seifen, Reinigungsmitteln, Desinfektionsmitteln und Körperpflegeprodukten



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, Untergründe 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 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 werden sollte.

© VOSSCHEMIE

© VOSSCHEMIE

