

TECHNISCHE INFORMATIONEN

PROBLEM - L Ö S E R

SILIKONFUGEN-ENTFERNER

Entfernt schnell und gründlich Silikonreste von Keramik, Glas und Metall

Produktbeschreibung

Verpackung: 150 ml PET-Flasche

Mit **Silikonfugen-Entferner** können ausgehärtete Silikonfugenreste in Bad und Küche, an Fenstern und Türen und auch Silikon-schleier auf Fenstern entfernt werden.

Technische Daten

Farbe: weißlich

Form: pastös

Geruch: mild

Anwendung

Ausgehärtete Dichtstoffe, soweit möglich, mechanisch entfernen. **Silikonfugen-Entferner** mit einem Pinsel auftragen und zwischen 10 Min. und 6 Std. einwirken lassen. Anschließend mit Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Fällen Anwendung einfach wiederholen. Der beim Eintrocknen entstehende weiße Belag kann mit Wasser abgewischt werden. Bei empfindlichen Untergründen oder lackierten Flächen Materialverträglichkeit vorher an unauffälliger Stelle testen. Metalle nur kurz behandeln und sehr gut nachspülen.

VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN!

Kennzeichnung

Gefahrenhinweise:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe / Augenschutz tragen. Behälter dicht verschlossen halten. Nach Gebrauch gründlich waschen. Dampf nicht einatmen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Brand: Zum Löschen verwenden: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

Inhaltsstoffe gemäß DetergenzienV:

> 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe, < 5 % anionische Tenside

GGVS: -, VGr.: -, UN: -, WGK: 1

Entsorgung: Nicht in den Hausmüll geben oder in die Kanalisation gelangen lassen. Nur entleert der Wertstoffsammlung zuführen. Gebinde mit Resten bei einer Problemstoffsammelstelle abgeben.

Alle Angaben dieser Technischen Information beruhen auf exakt durchgeführten Versuchen unserer Anwendungs- und Entwicklungsabteilung und den hieraus gewonnenen Erkenntnissen sowie in der Praxis gesammelten Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Daten und Empfehlungen muss jedoch im Hinblick auf die unterschiedlichen Verarbeitungsvoraussetzungen ausgeschlossen werden. Da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen, muss der Verarbeiter sich den jeweils gegebenen Bedingungen anpassen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt und dessen Anwendung den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Angaben ungültig. Bei weiteren Fragen oder Problemen berät Sie gern und unverbindlich unsere Abteilung Anwendungstechnik. 11/17 Dr.M