

## Steinreiniger

---

### Sauer eingestelltes Reinigungskonzentrat für Natur- und Klinkerfassaden im Außenbereich

#### **Einsatzgebiete:**

Getifix Steinreiniger ist ein sauer eingestelltes Reinigungsmittel für alle säurefesten Natur- und Kunststeine. Getifix Steinreiniger kann auf Silikat gebundenen Natur- und Sandsteinen, Granit und dergleichen verarbeitet werden. Getifix Steinreiniger ist auch für gebrannte Steine, wie Vormauerziegel, (Spalt-)Klinker geeignet

#### **Eigenschaften:**

Getifix Steinreiniger entfernt hervorragend stark versinterte organische und anorganische Ablagerungen, wie z.B.: Fett, Öl, Wachs, Ruß, Rost, Ausblühungen und Umweltschmutz auf dem Stein.

#### **Technische Daten:**

Gefahrenklasse: ätzend  
pH-Wert: pur 0  
Farbe: rot  
Form: flüssig  
Temperatur: frostbeständig

#### **Verarbeitung:**

Vor der Reinigung mit Getifix Steinreiniger eloxierte Teile, Aluminium, Zinn, Kupfer, Metalle, Glas, Lacke, Marmor sowie glasierte, polierte Steine abdecken. Die zu reinigenden Flächen mit Wasser vornässen bis sie gesättigt sind. Danach Getifix Steinreiniger pur oder mit Wasser verdünnt mit einer Maler-quaste oder einer Bürste kreisförmig auftragen. Das Verdünnungsverhältnis ist abhängig vom Verschmutzungsgrad frei wählbar. Nach einer Einwirkzeit von 15 - 20 Minuten mit einer Bürste, starkem Wasserstrahl oder Hochdruckgerät (80 - 130 bar) abwaschen. Die Reinigung sollte nur in kleineren Flächen-abschnitten vorgenommen werden, auf der Gerüstlage von unten nach oben. Darunterliegende Fassadenteile mit Wasser ausreichend feucht halten. Getifix Steinreiniger darf nicht an der Fassade trocknen und nicht mit einem Hochdruckgerät aufgetragen werden! Abschließend die behandelten Flächen von oben nach unten gründlich mit kaltem Wasser nachwaschen. Die optimale Außentemperatur für die Reinigung liegt bei ca. + 25° C. Bei einer Temperatur von unter + 5°C darf Getifix Steinreiniger nicht verarbeitet werden. Die Arbeitsfläche sollte weder direkter Sonneneinstrahlung noch direkt Wind ausgesetzt sein. Es wird empfohlen, vor der Fassadenreinigung eine Versuchsfläche anzulegen.

---

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.

## Steinreiniger

---

### Verbrauch:

Anwendungsabhängig, je nach Verschmutzung, ca. 250g/m<sup>2</sup>

### Entsorgung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften! Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

### Besondere Hinweise:

Es gelten die üblichen Regeln beim Umgang mit Chemikalien: Schutzbrille, säurefeste Handschuhe und Schutzkleidung tragen. Bei Berührung mit der Haut oder Augen betroffene Stellen sofort mit viel kaltem Wasser aus,- bzw. ausspülen.

**Gefahr:** Enthält: Hydrogenchlorid; Chlorwasserstoff; Ammoniumhydrogendifluorid; Gesundheitsschädlich bei Einatmen; verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden; Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen; Nur im Freien oder gut belüfteten Räumen verwenden; Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen; BEI VERSCHLUCKEN; Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen; BEI DER BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar); Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/ duschen; Bei EINTATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen; BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit viel Wasser spülen; Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen; Sofort Arzt anrufen; Inhalt/Behälter der Abfallverwertung zuführen.

**UN 2922**

### Lagerstabilität:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate. Das Produkt ist frostbeständig.

**Gebindegröße:** 10 l

---

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.