

ASG-Steinreiniger F/SP

Stark saures Reinigungskonzentrat für Natur- und Klinkerfassaden im Außenbereich



EINSATZGEBIETE

ASG-Steinreiniger F/SP ist ein sauer eingestelltes Reinigungsmittel für alle säurefesten Natur- und Kunststeine. **ASG-Steinreiniger F/SP** kann auf silikatgebundenen Natur- und Sandsteinen, Granit und dergleichen verarbeitet werden. **ASG-Steinreiniger F/SP** ist auch für gebrannte Steine, wie Vormauerziegel, (Spalt-)Klinker geeignet.

EIGENSCHAFTEN

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

Nicht auf Zink oder Verzinkten Metallen verwenden!
Nicht mit Chor oder Laugen zusammenbringen!

VERARBEITUNG

Vor der Reinigung eloxierte Teile, Aluminium, Zink, Kupfer, Metalle, Glas, Lacke, Marmor sowie glasierte, polierte Steine abdecken. Die zu reinigenden Flächen mit kaltem Wasser vornässen bis sie gesättigt sind. Danach **ASG-Steinreiniger F/SP** pur oder 1:3 – 1:6 mit Wasser verdünnen und mit einer Malerquaste oder einem Pinsel kreisförmig auftragen. Das Verdünnungsverhältnis ist abhängig vom Verschmutzungsgrad frei wählbar. Nach einer Einwirkzeit von 10 – 15 Minuten mit einer Bürste, starkem Wasserstrahl oder Hochdruckgerät (80 – 130 bar) den Stein oder die Fassade mit kaltem Wasser abwaschen. Die Reinigung sollte nur in kleineren Flächenabschnitten vorgenommen werden, auf der Gerüstlage von unten nach oben. Darunter liegende Fassadenteile mit Wasser

**Lieferung
frei Haus**



IHR KONTAKT

Herbert Miller

Telefon: 09171 – 90 69 123
Mobil: 0178 – 800 88 20



„Unsere Kunden haben Top-Ergebnisse durch die anwendungsbezogene Dosierung.“

ASG-Fassadenreiniger

asg-fassadenreiniger.de

Inh. Rosemarie Lederer
Jerkinger Straße 10
D-91186 Büchenbach

Telefon: 09171 – 90 69 123
Mobil: 0178 – 800 88 20

E-Mail: info@asg-fassadenreiniger.de



ausreichend feucht halten. **ASG-Steinreiniger F/SP** 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 **ASG-Steinreiniger F/SP** nicht verarbeitet werden. Die Arbeitsfläche sollte weder direkter Sonneneinstrahlung noch direkt Wind ausgesetzt sein. Es wird empfohlen, vor der Reinigung eine Versuchsfläche anzulegen.

TECHNISCHE DATEN

Gefahrenklasse: 8

Relative Dichte (g/cm³): .. 1,22 bei 20° C

Farbe: klar/flüssig

ph-Wert: 0,4

Verbrauch: 50 bis 250 g/m²,
anwendungsabhängig,
durch Testflächen zu
bestimmen.

Gebinde: 12 kg

Art. Nr.: 2945

LAGERUNG

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

ENTSORGUNG

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

SICHERHEITSHINWEISE

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 ab-, bzw. ausspülen.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Vor der Verarbeitung sind unbedingt Musterflächen anzulegen.

Alle Angaben dieser technischen Informationen beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand 20.02.2024