

## STONE-CLEAN

Grünbelagentferner für Natur- und Kunststeine • Konzentrat



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG • Frankfurter Str. 26 • DE-36154 Hosenfeld • Tel.: +49 (0) 6669-918019-0 • sst-oberflaechentechnik.de

### 1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- **Aktivreiniger**
- **entfernt Algen, Pilze, Flechten, Sporen**
- **Schutz vor Wiederanschmutzung**
- **materialschonend und selbsttätig**
- **biologisch abbaubare Wirkstoffe**
- **chlor- und phosphatfrei**
- **Konzentrat**

### 2. ANWENDUNGSBEREICH

**Grünbelagentferner mit hoher Reinigungskraft.** Für Natur- und Kunststein, Beton, Kalksandstein, Ziegel, Glas, Holz und viele Kunststoffe. Geeignet zur Reinigung von Terrassen, Treppen, Pflastersteinen, Gehwegen, Fassaden, Grabsteinen, Dächern und vielem mehr.

### 3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	farblose Flüssigkeit
Dichte:	ca. 1,00 g/cm <sup>3</sup>
Geruch:	geruchlos
Haltbarkeit:	24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen:	20l, 5l, 1l

### 4. SICHERHEITSHINWEISE

**Vor Gebrauch Sicherheitsdatenblatt (MSDB) und technisches Datenblatt (TDB) beachten (auf Anfrage erhältlich). Nur für gewerbliche Anwender.** Bei Sprühanwendung des Produktes kann es durch Aerosoltropfen zu einer Reizung der Atemwege kommen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosolbildung vermeiden. Dämpfe und Aerosole nicht einatmen und entsprechende Vorsichtsmaßnahmen treffen. Geeigneter Atemschutz / Absaugung zwingend erforderlich. Gesundheitsschäden durch Einatmen möglich!

**Für die Zusendung der aktuellen Produktdokumentation (TDB, MSDB) kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter: [technik@sst-oberflaechentechnik.de](mailto:technik@sst-oberflaechentechnik.de)**

### 5. VERARBEITUNG

**Vor der Anwendung sind Testflächen anzulegen bzw. Produkteignungstests vorzunehmen. Die Materialverträglichkeit dieses Produktes mit dem zu behandelnden Substrat ist vor der Anwendung stets zu überprüfen. Nicht auf heißen Oberflächen oder in praller Sonne anwenden. STONE-CLEAN mit Wasser gemäß Punkt 6 (DOSIERUNG) verdünnen und mit einem Niederdrucksprüher oder Gießkanne auf die verunreinigte Fläche auftragen. **Einwirken lassen.** Die Wirkung zeigt sich nach 1 bis 2 Tagen. Begehbare Flächen auf Rutschgefahr prüfen. Grünbeläge verschwinden von selbst. Produktreste abwa-**

schen / abspritzen. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

### 6. DOSIERUNG

**STONE-CLEAN** wird als Konzentrat angeliefert. Das empfohlene Mischverhältnis mit Wasser beträgt je nach Verschmutzungsgrad:

**1:5 (1l STONE-CLEAN auf 5l Wasser)**

bis

**1:10 (1l STONE-CLEAN auf 10l Wasser)**

### 7. HINWEISE ZUR PRODUKTEIGNUNG

Vor einer möglichen Anwendung ist eine Eignungsprüfung unter realistischen Bedingungen (Produktionsbedingungen) durchzuführen. Dabei kann die Dosierungsmenge an die Substrateigenschaften angepasst werden. Für eine individuelle Anwendungsberatung kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service unter:

[technik@sst-oberflaechentechnik.de](mailto:technik@sst-oberflaechentechnik.de)

Gerne führen wir auch gemeinsam mit Ihnen eine Validierung in Ihrer Produktionsstätte durch.

### 8. LAGERUNG

**Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten. STONE-CLEAN** sollte an einem trockenen, gut belüfteten und kühlen (20°C) Ort gelagert werden. Nur im dicht verschlossenen Originalbehälter aufbewahren/lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Mindesthaltbarkeit 24 Monate ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

### 9. TECHNISCHER SERVICE

Unsere Anwendungstechnik steht für die Beantwortung technischer Fragen bezüglich Performance, Anwendung und chemischer Spezifikationen gerne zur Verfügung. Diese technische Information ersetzt nicht das zugehörige Sicherheitsdatenblatt (MSDB). Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche auf Produkteignung sind durchzuführen. Da die Anwendung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Produktqualität.

### 10. NOTRUFNUMMER

Medizinische Notfallouskunft bei Vergiftungen:

**GIFTINFORMATIONSZENTRUM MAINZ**

**TEL.: +49 (0) 6131 - 19240**

Beratung in deutscher oder englischer Sprache.

TDB • Technisches Datenblatt • 4034

# STONE-CLEAN

Grünbelagentferner für Natur- und Kunststeine • Konzentrat



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG • Frankfurter Str. 26 • DE-36154 Hosenfeld • Tel.: +49 (0) 6669-918019-0 • sst-oberflaechentechnik.de

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte sorgfältig in eigener Verantwortung und durch dafür qualifiziertes Personal auf die Eignung und Funktion für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, der betrieblichen Weiterentwicklung und Irrtümer bleiben vorbehalten.