

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: GREEN-CLEAN
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4033
Datum des Inkrafttretens: 01.07.2020
Seite: 1 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

GREEN-CLEAN

Gebrauchsfertiger Chlorreiniger • Vernichtet Schimmel, Algen und Grünbeläge • Desinfizierend

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Vernichtet schnell und gründlich Schimmel und Stockflecken
- Entfernt Algen und Grünbeläge
- Desinfizierend
- Wirkt porentief und dauerhaft
- Rückstandsfrei zu entfernen
- Schnellwirkende Formulierung
- Frei von Tensiden und Phosphaten
- Silikonfrei
- Gebrauchsfertige Lösung

2. ANWENDUNGSBEREICH

Gebrauchsfertiger Chlorreiniger für alkalibeständige Flächen wie z.B. Fliesen, Fugen (auch dauerelastisch), Putz, Stein, Lack, Tapeten, Kunststoff. Typische Anwendungsbereiche sind z.B. Bäder, Badezimmer, Duschkabinen, Waschräume, Kellerräume. Vernichtet Schimmel, Algen, Grünbeläge und wirkt desinfizierend.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: gelbliche Flüssigkeit
Dichte: ca. 1,07 g/cm³
pH-Wert: ca. 11,5
Haltbarkeit: 12 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.000l, 20l, 5l

4. VERARBEITUNG

Vor Gebrauch Sicherheitsdatenblatt (MSDB) und technisches Datenblatt (TDB) beachten (auf Anfrage erhältlich). 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. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosole nicht einatmen. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Schimmel nicht entfernen. Die zu reinigenden Flächen benetzend mit **GREEN-CLEAN einsprühen und ca. 10min. einwirken lassen. Anschließend wasserfeste Flächen mit Wasser abspülen oder mit einem nassen Schwamm abwaschen. Wasserunbeständige Flächen nach dem Trocknen mit einem Besen, Tuch oder Staubsauger reini-**

gen. Packungsangaben beachten. Kontakt mit Pflanzen vermeiden. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

5. DOSIERUNG

GREEN-CLEAN wird gebrauchsfertig geliefert und unverdünnt angewendet. Die Ergiebigkeit pro Liter beträgt ca. 30m²-40m² (anwendungsspezifisch).

6. 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

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

7. LAGERUNG

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten.

GREEN-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 12 Monate ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8. SICHERHEITSHINWEISE

Die Hinweise auf dem zugehörigen Sicherheitsdatenblatt (MSDB) sind unbedingt zu beachten.

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

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 tech-

Die 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.

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: GREEN-CLEAN
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4033
Datum des Inkrafttretens: 01.07.2020
Seite: 2 von 2



SST Oberflächentechnik GmbH & Co. KG ◦ Am Hermetzacker 5 ◦ D-36154 Hosenfeld ◦ www.sst-oberflaechentechnik.de

nischen 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 Notfallauskunft bei Vergiftungen:
GIFTINFORMATIONSZENTRUM MAINZ
TEL.: +49 (0) 6131 - 19240
Beratung in deutscher oder englischer Sprache.

Die 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.