

TDB - Technisches Datenblatt

Handelsname: BIO-CLEAN SOLID
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4021
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

BIO-CLEAN SOLID

Kraftvolle Reinigungspaste mit milden Abrasivstoffen • Schonende Reinigung • Mit Zitronenfrische

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Entfernt mühelos Schmutz, Fett und ölige Rückstände
- Porentiefe, gründliche Reinigung mit milden Abrasivstoffen
- Pflegende und konservierende Wirkung (easy-to-clean effect)
- Hygienische Frische mit Zitronenduft
- Sparsame Anwendung
- Biologisch abbaubare Tenside
- Abrasivstoffe aus natürlicher Kreide
- Phosphatfrei
- Hautmild
- Gebrauchsfertige Lösung

2. ANWENDUNGSBEREICH

Kraftvolles Reinigungsmittel mit milden Abrasivstoffen für Industrie, Gewerbe, Handwerk, Gastronomie, Haushalt und Garten. Zur Reinigung von Edelstahl, Aluminium, Chrom, Kupfer, Kunststoff, Stein, Resopal, Emaille und vielen weiteren Substraten.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: weiße Paste
Geruch: Zitrus
Haltbarkeit: 24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.500g, 500g, 300g (inkl. Schwamm)

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. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden. Den beigefügten Schwamm oder ein Pad (maschinelle Anwendung) mit Wasser anfeuchten und anschließend damit **BIO-CLEAN SOLID** aufnehmen. Mit dem nun schaumigen Schwamm/Pad die Oberfläche reinigen. Bei Bedarf Wasser und **BIO-CLEAN SOLID** erneut aufnehmen. Nach erfolgter Reinigung die Oberfläche mit klarem Wasser und

einem sauberen Schwamm abwaschen. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

5. DOSIERUNG

BIO-CLEAN SOLID wird gebrauchsfertig geliefert und unverdünnt angewendet. Die Ergiebigkeit pro kg beträgt ca. 60m²-80m² (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. BIO-CLEAN SOLID 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.

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 technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung.

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: BIO-CLEAN SOLID
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4021
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

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.