

TDB - Technisches Datenblatt

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

Art.-Nr.: 4035
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

LIME-CLEAN

Vollsynthetischer Spezialreiniger zur Entfernung von Zementschleiern, Zementresten, Kalkausblühungen und ähnlichen Verschmutzungen.

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Vollsynthetischer Spezialreiniger
- Entfernt Zementschleier, Kalkausblühungen, Rost- und hartnäckige Wasserflecken
- Säurefrei und nicht ätzend
- Biologisch abbaubar
- Kennzeichnungsfrei
- Gebrauchsfertige Lösung

2. ANWENDUNGSBEREICH

Vollsynthetischer Spezialreiniger zur Entfernung von Zementschleiern, Zementresten, Kalkausblühungen und ähnlichen Verschmutzungen. Dabei reagiert **LIME-CLEAN** lediglich mit hochalkalischen Substraten und schont den Untergrund.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: gelbliche Flüssigkeit
Dichte: ca. 1,10 g/cm³
Haltbarkeit: 24 Monate bei 20 °C
Gebindegrößen: 1.000l, 20l, 5l, 1l

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. Je nach Verschmutzungsgrad wird **LIME-CLEAN** unverdünnt oder (bei leichteren Verschmutzungen) mit Wasser verdünnt angewendet und gleichmäßig auf die zu reinigende Fläche aufgetragen. Bei Bedarf einen Besen oder Bürste unterstützend zur Reinigung einsetzen bis die Reaktion abgeschlossen ist. Produktreste direkt nach der Anwendung mit klarem Wasser abspülen. Neutralisierung nicht erforderlich. Den Reinigungsvorgang bei hartnäckigen Verschmutzungen mehrmals wiederholen.

5. DOSIERUNG

LIME-CLEAN wird gebrauchsfertig geliefert und wird je nach Verschmutzungsgrad unverdünnt oder mit Wasser verdünnt angewendet.

6. HINWEISE ZUR PRODUKTEIGNUNG

Vor einer möglichen Anwendung ist eine Eignungsprüfung unter realistischen Bedingungen (Produktionsbedingungen) durchzuführen. Dabei kann die Dosiermenge 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.
LIME-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.

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: LIME-CLEAN
Überarbeitet am: 01.07.2020
Version: 1.5 DE

Art.-Nr.: 4035
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.