

TDB - Technisches Datenblatt

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

Art.-Nr.: 4032
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

ULTRA-CLEAN

Hochalkalischer Intensivreiniger mit extrem hoher Fett- und Schmutzlösekraft • Konzentrat

1. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hochalkalischer Intensivreiniger
- Entfernt porentief Öl, Fett, Ruß, Harz, Wachs und Farbreste
- Beseitigt Schmutz- und Fettverkrustungen
- Hohes Emulgiervermögen
- Entfernt Polymerdispersionen und Versiegelungssysteme
- Für Hochdruckgeräte und Reinigungsautomaten geeignet
- Biologisch abbaubare Tenside
- Aromaten- und Phosphatfrei
- Gewerblicher Gebrauch
- Konzentrat

2. ANWENDUNGSBEREICH

Hochalkalischer Intensivreiniger mit extrem hoher Fett- und Schmutzlösekraft für Industrie, Gewerbe, Handwerk. Zur gründlichen Reinigung von Werkstattböden, Maschinenräumen, Werkstatt- und Montagehallen, Garagen. Zur Reinigung von Fußböden und Wänden in z.B. Schlachthöfen, Metzgereien, Großküchen.

3. TECHNISCHE DATEN

Aussehen: grünliche Flüssigkeit
Dichte: ca. 1,1 g/cm³
pH-Wert: ca. 14
Haltbarkeit: 24 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. Nicht auf heißen Oberflächen anwenden, nicht eintrocknen lassen. Nicht auf Zink, Aluminium oder alkaliempfindlichen Flächen (z.B. Linoleum) einwirken lassen. **ULTRA-CLEAN** mit Wasser gemäß Punkt 5 (DOSIERUNG) verdünnen und auf die verunreinigte Fläche auftra-

gen. 3-5 Minuten einwirken lassen. Bei starker Verschmutzung schrubben oder mit Maschine bürsten. Schmutzlösung aufnehmen und gründlich mit Wasser nachspülen. Bei Anwendung in Hochdruckgeräten oder Reinigungsautomaten eine 0,3% bis 1,5% Reinigungslösung herstellen. Mit viel Wasser gründlich nachspülen. Die Angaben des Substratherstellers sind zu beachten.

5. DOSIERUNG

ULTRA-CLEAN wird als Konzentrat angeliefert. Das empfohlene Mischverhältnis mit Wasser beträgt:

1:20 (0,5l / 10l Wasser) bei leichten Verschmutzungen

bis zu

1:3 (1l / 3l Wasser) bei hartnäckigen Verschmutzungen

0,3% - 1,5% bei Hochdruckgeräten und Reinigungsautomaten

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.

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

Art.-Nr.: 4032
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

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. 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.