

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Sanitärreiniger



Hochkonzentrierter, saurer Reiniger. Löst Fett, Öl, Schmutz, Kalk, Rost und Urinstein.

- Löst Fett, Kalk, Urinstein, Rost, Öl und Schmutz aller Art
- Geringer Verbrauch, sehr ergiebig
- Entfernt hartnäckige Verschmutzungen

Einsatzbereich:

Geeignet zur Reinigung von säure- und wasserbeständigen Oberflächen wie Kacheln, Fliesen, Wasch-, WC-, und Pissoirbecken, Badewannen, Duschräumen, Armaturen sowie keramischen Belägen in Schwimmbädern. Nicht geeignet für Emaille und Kalkstein.

Produktdaten

Art.-Nr.

10080



1 l

10 l



12

-



-

60

Festkörper

9 ±2%

Inhaltsstoffe

< 5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, BENZYL SALICYLATE

Lagerung und Transport

36 Monate lagerstabil. Kein Gefahrgut nach ADR. Lagerung und Transport bei +5 bis +25°C. Vor Frost schützen.

GISCODE

GS80

Verarbeitungshinweise

- Material gut aufschütteln.
- Allgemeine und ggf. produktspezifische Arbeitsschutzbestimmungen beachten. Nähere Hinweise finden sich GISCODE bezogen in den Betriebsanweisungen, die unter www.wingis-online.de erhältlich sind.

Verdüner

Wasser.

Auftragsgerät/Materialverbrauch

Tuch oder Schwamm / ca. 50-100 ml auf 10l Wasser geben. Bei starker Verschmutzung kann höher dosiert werden. Ausreichend für 100m².

6/2016



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Sanitärreiniger



Verarbeitungshinweise

Anwendung:

Das Reinigungskonzentrat mit Wasser anmischen, bei stärkeren Verschmutzungen entsprechend höher dosieren. Die Oberfläche feucht mit der Reinigungslösung mit einem geeigneten Reinigungsgerät wischen. Zum Schutz der Fugen müssen diese mit Wasser vorgeätzt werden. Nach kurzer Einwirkzeit mit klarem Wasser nachspülen. Trockenreiben ist nur bei verchromten Gegenständen notwendig.

Wichtige Hinweise

Nicht auf kalkhaltigen Steinen, Aluminium und lackierten Oberflächen verwenden. Im Zweifelsfall die Eignung des Produkts an einer unauffälligen Stelle testen.

Allgemeine Hinweise

Reinigung der Arbeitsgeräte: Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen.

Die Informationen in diesem Dokument und alle weiteren Hinweise und Empfehlungen, die wir zur Beratung des Verarbeiters abgeben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und beziehen sich auf Normbedingungen. Aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Verarbeitungsbedingungen entbinden wir den Anwender nicht davon, Eigenversuche durchzuführen oder sich technische Beratung durch Rücksprache mit der LOBA-Anwendungstechnik einzuholen. Empfehlungen der Belagshersteller und aktuelle Normen sind zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und wird weder durch diese Information, noch durch unsere Beratung erweitert. Mit Erscheinen einer neuen technischen Information verliert die alte ihre Gültigkeit.

Trocknungszeit: Die angegebenen Trocknungszeiten gelten bei +20°C und 55% bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit, sowie sorgfältiger Belüftung der Arbeitsräume, frei von Zugluft. Tiefere Temperaturen, höhere rel. Luftfeuchtigkeit, schlechte Belüftung führen zu Trocknungsverzögerungen. Vor Erreichen der Endhärte nicht feucht reinigen und keine Teppiche auflegen. Zur Abdeckung der Oberfläche vor Erreichen der Endhärte LOBATOOL Cover 400 verwenden. Produktspezifische Angaben finden sich in den jeweiligen Technischen Informationen.

