

Technische Information/Produktbeschreibung

MULTISOL

Multifunktionsreiniger

Beschreibung/Eigenschaften:

MULTISOL ist ein umweltschonender Universalreiniger für alle feuchtigkeitsbeständigen Oberflächen. Er wird aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt und ist frei von Tensiden, Alkalien, Säuren, Mikroorganismen und Enzymen. Die gereinigten Flächen sind aufgrund der tensidfreien Reinigung anschmutzungsneutral. MULTISOL kann für alle gängigen manuellen und maschinellen Reinigungsverfahren eingesetzt werden.

Anwendung/Untergründe:

MULTISOL kann auf universell allen wasserbeständigen Oberflächen, wie Hart- und Steinböden, Keramik, Kunststoff, PVC, Fertigparkett, Laminat, Gumminoppen, Glas, sowie textile Bodenbeläge und Polstergarnituren eingesetzt werden. Untergründe sind aufgrund der Unterschiedlichkeit der Materialien immer auf Reinigungstauglichkeit zu prüfen.

Technische Daten:

Geruch: neutral Aussehen: klar verdünnbar: ja (Wasser) pH-Wert: ca. 7,5 (Konzentrat)
Lagerung: frostfrei in verschlossenen Originalbehältern

Verdünnungsgrade:

Bis zu 1:1000, in Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad.

Gebrauchsanweisung Unterhaltsreinigung:

Manuell für alle marktüblichen Feucht- und Naßwischverfahren einsetzbar. Maschinell mit Einscheiben- oder Mehrscheibenmaschinen, Scheuersaugautomaten und kontrarotierenden Walzentechniken verarbeitbar.

Technologie/Verfahren

empfohlenen Konzentration

Manuelle Reinigung	0,1% - 20%	(entspricht 10 ml auf 10l Wasser - 2l auf 10l Wasser)
Maschinelle Reinigung	0,1% - 20%	
Sprüh-EX	2 % - 10%	
Padreinigung	1% - 10%	
Polsterreinigung	2% - 10%	
Fleckenentfernung	50% -ig	

Vor Anwendung auf textilen Belägen und Polstern ist an unauffälliger Stelle Farbechtheit zu prüfen.

Zu Ergänzung des Leistungsspektrums empfehlen wir weitere Spezialprodukte aus dem SOLUTION-Sortiment.

Entsorgung/Schutzmaßnahmen:

MULTISOL ist kennzeichnungsfrei, kein Gefahrgut. Dieses Produkt unterliegt dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln und den hierzu ergangenen Ausführungsbestimmungen über die biologische Abbaubarkeit der Rohstoffe. Entsprechende Sicherheitsratschläge, R- und S-Sätze, sind auf der Verpackung sowie dem EG-Datenblatt enthalten: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produkt-Code GU 50, EAK-Schlüssel: 070608

Alle Angaben beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Postfach 15 01 47, D-67026 Ludwigshafen, Tel. 0621/538140, Fax 0621/532915

www.solution-gloeckner.de, e-mail: info@solution-gloeckner.de