

MULTI CLEANER

Stand: 31.03.2009 – Vorherige Versionen verlieren Ihre Gültigkeit. – Die aktuellste Version finden Sie unter www.soudal.com

Seite 1 von 1

Technische Eigenschaften:

Basis	Wässriger Reinigungsschaum in Aerosolform
Konsistenz	Flüssig
Dichte (DIN 53479)	0,91 g/ml
Viskosität bei 20°C	1 mPa.s
PH-Wert	>8
Flammpunkt	> +100°C
Wasserlöslichkeit	Vollständig löslich
Gehalt an flüchtigen organischen Verbindungen	14,6%

Produktbeschreibung:

MULTI CLEANER ist ein wässriger, universeller Reinigungsschaum.

Produkteigenschaften:

- Tropft nicht
- Reinigt und entfettet
- Wirkt rasch und zuverlässig und rückstandslos
- Löst sehr gut Verschmutzungen an

Anwendung:

- Reinigungsschaum speziell für senkrechte Flächen wie Glas, Keramikfliesen, Spiegel, Laminat, PVC, Kfz-Innenräume, Textilien, Tapeten, Büromaschinen und Küchen.

Lieferform:

Farbe: weiß

Verpackung: 400 ml Aerosoldose (6 pro Karton)

Haltbarkeit:

36 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebinde mit Ventil (nicht freiblasen) nach oben lagern und kurzfristig verbrauchen.

Untergründe:

Metalle, Glas, Keramik, Laminat, Textilien und einige Kunststoffe. Polystyrol und PMMA sind nicht geeignet, da es hier zu Fleckenbildung kommen kann. Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

Verarbeitung:

Umgebung vor Sprühnebel schützen. Zu bearbeitende Fläche ggf. Abkleben. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Für eine optimale Reinigungswirkung sollte die Dosentemperatur +15 bis +25°C betragen. MULTI CLEANER aufsprühen und ca. 20 Sekunden einwirken lassen. Dann mit einem sauberen Tuch immer in einer Richtung trockenreiben. Bei Bedarf wiederholen.

Sicherheitsempfehlungen:

Die übliche Arbeitshygiene beachten. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich Wasser auswaschen. Dose steht unter Druck. Vor Sonne und Erwärmung über +50°C schützen. Auch nach Verwendung nicht durchbohren oder verbrennen. Nicht in Richtung einer Flamme oder glühender Gegenstände sprühen. Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf dem Verkaufsgebinde.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Neben unseren Angaben sind auch die entsprechenden Regelwerke und Vorschriften von Organisationen und Fachverbänden sowie die jeweiligen DIN-Normen für die zu erbringende Leistung zu beachten. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der auf Grund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.