

Safety Clean GEL 500ml

Safety Clean FS 500ml

UNIVERSAL LÖSUNGSMITTEL IN GELFORM UND ALS SPRAY ODER 25 LITER DOSE



- Hochleistungs-Lösungsmittel garantiert höchste Reinigungskraft z.B Klebe- und Silikonreste
- Stark entfettend
- Das Gel haftet an vertikalen Oberflächen und verläuft oder tropft nicht
- Angenehmer Duft nach Limonen
- Sicherer Gebrauch auf den meisten empfindlichen Materialien und Oberflächen
- Hinterlässt keinen Film oder Rückstände
- Zur vorbehandelnden Grundreinigung zu empfehlen

ALLGEMEINE HINWEISE

SAFETY CLEAN ist ein sicheres und vielseitiges Entfettungsmittel und universell einsetzbar. Es entfernt sicher Klebstoff, Dichtungsmittel, Silikone, Öl, Fett, Wachs, Teer, Paraffin, Druckerfarbe usw. Da es nach der Reinigung keinen Film oder Rückstände hinterlässt, ist es hervorragend zur Grundreinigung vor Klebe-, Maler-, oder Lackierarbeiten geeignet.

SAFETY CLEAN ist ein aliphatisches Lösungsmittel auf Kohlenwasserstoffbasis mit wohlriechenden Limonenextrakten und es ist auf den meisten Materialien wie lackierten Oberflächen, Vinyl, Glas, Gummi, Formacia, Textil und den meisten Kunststoffen sicher im Gebrauch.

Das SAFETY CLEAN GEL ist unser Entfetter in Gelform und haftet auf vertikalen Oberflächen sehr gut. Dies erlaubt eine längere Einwirkzeit und damit eine verbesserte Reinigungswirkung.

TECHNISCHE INFORMATION

- NSF Registriernummer: 143422, Kategorie K1.
- Siedepunkt/Siedetrakt °C: 130 - 166.
- Dampfdruck bei 20°C, hPa: 4,6.
- Relative Dichte bei 20°C: 0,764.
- Aggregatzustand bei 20°C: flüssig.
- Flammpunkt: 24°C.
- Selbstentzündung: 200°C.
- Wasserlöslichkeit: unauflöslich.
- Geruch: charakteristisch.
- Dynamische Viskosität mPa.s bei 20°C: 1.
- Zusammensetzung: aliphatische Kohlenwasserstofflösungsmittel, Bindemittel und Zitrusextrakte.
- Siedepunkt/Siedebereich °C: 130-166. (GEL)
- Dampfdruck/20 °C hPa: 8530. (GEL)
- Farbe: transparent. (GEL)
- Relative Dichte/20 °C: 0,75. (GEL)
- Aggregatzustand/20 °C: flüssig. (GEL)
- Flammpunkt °C: 24. (GEL)
- Selbstentzündungstemperatur °C: 200. (GEL)

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Sprühen Sie SAFETY CLEAN auf die zu reinigende Oberfläche und lassen es ja nach Verschmutzung einwirken. Die gelöste Verschmutzung abwischen. Falls nötig, die Behandlung wiederholen.

Industrie

Entfetten und reinigen von mechanischen Teilen, Motoren und Maschinen, Werkzeugen, Werkstattausrüstung wie Handgeräte und stationäre Maschinen. Reinigung von Gummirollen in Druckereien.

Safety Clean bildet keine Oxydschicht auf Leichtmetallen, entfernt Fett-, und Ölflecken aus Textilien, Kontaktklebereste auf Formica im Möbel- und Küchenbau.

Glättet Silikon- und MS-Polymerfugen.



Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Anwender, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. ReBa Service gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung von ReBa Service beschränkt sich auf die in den AGB's für dieses Produkt. ReBa Service haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, den Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.



ReBa Service

GmbH & Co.KG

Tel.: +49 9225 956 39 66

Mobil: +49 160 935 98 201

E-Mail: info@rebaservice.de

ReBa Service GmbH Co.KG

Schillerstraße 9 - 95346 Stadtsteinach

Nicht ganz sauber?



www.rebaservice.de