

SAFCO KLEEN 21

DESCRIPTION

SAFCO KLEEN 21 ist ein ausgezeichnetes Entfettungslösungsmittel, das speziell für Oberflächenreinigungs- und Aufbereitungsprozesse bei erheblicher Verschmutzung entwickelt wurde. Es eignet sich auch gut für die Entfernung von Tinte, Öl und Fett.

SAFCO KLEEN 21 hat einen hohen Reinheitsgradindex und eignet sich zur Reinigung verschmutzter elektrischer Geräte. Hat keinen Einfluss auf die meisten hochdichten Kunststoffe oder Elastomere.

ANWENDUNGEN

Entfettung von mechanischen und Kunststoffteilen

Ausgezeichnetes Lösungsmittel für Öl, Fett und temporäre Schutzprodukte. Kompatibel mit den meisten Kunststoffen und Elastomeren sowie Metallen, einschließlich plattierter oder Edelmetalle.

Reinigung von überschüssigem Leim oder Harz

Sehr gutes Verdünnermittel für die meisten organischen Substanzen. Gutes Lösungsmittel für Klebstoffe, einschließlich anaerobe Flüssigkeiten, Pasten- oder Gelkleber, UV-Klebstoffe, Kunststoffe und nicht retikulierte Harze.

Vorbereitung von Oberflächen vor Dem Verkleben oder Lackieren

Kann verwendet werden, um Teile aus Metall, bestimmte Kunststoffe, Verbundwerkstoffe und Elastomere zu reinigen. Kann verwendet werden, um organische oder anorganische Verschmutzung vor der Oberflächenbehandlung zu entfernen. Enthält keine Stabilisatoren, die Oxidationsprobleme verhindern können. Verbessert die Haftung.

Reinigung verschmutzter elektrischer Geräte

Das Produkt hat einen hochreinen Index. Kann für Arbeiten zur Reinigung verschmutzter elektrischer Geräte verwendet werden, die nicht empfindlich gegenüber organischen Lösungsmitteln sind (hat eine Ausfallspannung von 50.000 Volt, wie nach der Norm IEC 156). Kann auch verwendet werden, um Elektromotoren zu entfetten; hat keine Auswirkungen auf isolierenden Lack.

Wartung in lebensmittelverarbeitenden Umgebungen

Das Produkt entspricht den US FDA- und CFR 21-Vorschriften sowie den NSF-Standards. Kann in der lebensmittelverarbeitenden Industrie verwendet werden, um alle Verpackungs- und Handhabungsanlagen zu reinigen und zu entfetten.

TECHNICAL INFORMATION

NAME	UNITS	STANDARDS	SAFCO KLEEN 21
Farbe	-	Visuell	Clear
Dichte bei 20°C	-	ISO 12185	0.750
Flammpunkt	°C	ISO 2719	23 (geschlossene Tasse)
Self-Ignition Point	°C	ASTM E 659	240.0
Biodegradability	%		> 80
Copper Strip Corrosion	-	ISO 2160	1A
Evaporation	min		9.0
Freezing point	°C	ISO 3016	-30.0
KB Value	-	ASTM D1133	90.0

These characteristics are given only for information and can be updated over time.

EINSATZGEBIETE

Maschinenbau, Wartungswerkstätten, Feinmechanik, Kraftfahrzeugbau, Luftfahrt, Luft- und Raumfahrtindustrie, Elektro- und Elektronikgeräte usw.

INSTRUCTIONS

Es ist wichtig, das Sicherheitsdatenblatt zu konsultieren, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Entfernen Sie alle Zündpunkte, während das Produkt verwendet wird, und vermeiden Sie insbesondere die Verwendung des Produkts auf einem Glühlampenkörper oder auf einer heißen Oberfläche. Nicht während der Dampfphase verwenden. Vermeiden Sie alle Spritzen auf Tuch, um Feuchtigkeitsspendenzu vermeiden. Kein Rauchen. Lassen Sie das Produkt nach Gebrauch nicht in das Netzentwässerungssystem austreten. In einem gut belüfteten Raum verwenden.

SERVICES AND EQUIPMENT

In addition to its product ranges, MotulTech can provide tools and services for the maintenance and monitoring of your lubricants. Please contact your technical sales representative for more information.