

Reinigungsmittel Ölentferner

PHYSISCHE DATEN

Aussehen / Farbe	Blaues Gel
Konzentration bei Gebrauch	3%
Spezifisches Gewicht bei 20°C (Kg/dm ³)	1.00
Viskosität bei 20°C (mPa.s)	700
Ph bei 20°C	8
Gefrierpunkt	- 9°C
Temperaturbereich	0°C - +50°C
Ausfällungen bei Alterung	0%
Oberflächenspannung bei 1% (mN/m)	25

ANWENDUNG & GARANTIE

Klean ist eine schnelle und praktische Lösung zum Reinigen von Verschmutzungen, beispielsweise durch Öl, Gummi, Brandflecken und vielem mehr auf harten Oberflächen, wie Straßen, Asphalt, Beton, Start- und Landebahnen und vielem mehr.

- **Reinigung:** Klean wurde für die schnelle Applikation auf kontaminierten Flächen entwickelt. Es vereint eine Mischung aus Tensiden zum Auflösen von Ölverschmutzungen, um so Rutschgefahr auf allen harten Flächen zu vermeiden.
- **Biologischer Abbau:** Klean bildet eine Emulsion aus winzigen Teilchen in wässrigen Medien. Diese Reaktion ermöglicht Mikroorganismen mit dem Verarbeitungsprozess des Öls zu beginnen. Der Bio-Konsum wird fortgesetzt, bis das Öl vollständig verarbeitet und in unschädliche Rückstände umgewandelt ist.
- **Aufschäumen:** Klean kann mit einer geeigneten Düse einen Schaumteppich erzeugen. Somit kann der Benutzer leicht überprüfen, wo das Produkt angewendet wurde und sicherstellen, dass die Reinigung auf der Fläche vollständig abgeschlossen wurde.
- **Umwelt:** Klean ist innerhalb kurzer Zeit vollständig biologisch abbaubar.

Regelmäßige Vorbeugung:

- Applizieren Sie Klean gleichmäßig über Verschmutzungen, ausgelaufenen Medien, etc. bis die ganze Fläche mit einen sichtbaren Schaumteppich bedeckt ist.
- Lassen Sie Klean ein paar Minuten einwirken.
- Reinigen Sie die Oberfläche mit einem harten Wasserstrahl, bis keine Reste der Verschmutzung oder des Schaums mehr zu sehen sind.

FAS ist das perfekte System zur Anwendung von Klean. Auch können Sie die von uns vertriebenen und von unserem Partner, der Gloria Haus- und Gartengeräte GmbH getesteten Sprühgeräte, ggf. unter Zuhilfenahme von Hochdruckreinigern, einsetzen.

Klean hat in der ungeöffneten Originalverpackung und bei Lagertemperaturen von 0°C / +40°C eine Garantie von 2 Jahren.



No: FM 560021

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Exklusivvertrieb für Deutschland, Österreich und die deutschsprachige Schweiz
Tel: +49(0)40-709 709 090 • Fax: +49(0)40-709 709 099 • info@tsf-gmbh.com

TSF Sales & Services GmbH
Hamburg • Deutschland

www.tsf-gmbh.com **TSF** SALES & SERVICES

www.3fff.co.uk