

## Triomat

### Fettlöser und Universalkraftreiniger



#### EIGENSCHAFTEN

Der schaumarme und hochkonzentrierte Fettlöser und Universalkraftreiniger TRIOMAT entfernt schnell und sicher öl- und fetthaltige Verschmutzungen von Oberflächen, Fußböden und Wänden. TRIOMAT wird manuell oder maschinell eingesetzt und wird rückstandsfrei abgespült.

#### Produktvorteile

- Universalkraftreiniger
- schaumarm
- starke Reinigungswirkung gegen öl- und fetthaltige Verschmutzungen
- manuell oder maschinell anwendbar

#### Anwendungsgebiete

Für alle wasserfesten Oberflächen in der gewerblichen Küche und der lebensmittelverarbeitenden Industrie geeignet. Für die Entfernung von fett- und ölhaltigen Verschmutzungen auf Arbeitsflächen, Fußböden, Wänden, Küchengeräten und -utensilien sowie der Dunstabzugshaube.

#### Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Konzentrat
- sehr schnelle Reinigungswirkung

Erleichtern Sie sich die Anwendung und erhöhen Sie die Wirtschaftlichkeit mit den Erve Schuster Dosiersystemen!

#### ANWENDUNG/DOSIERUNG

##### Dosierung

1 – 5 %  
100 – 500 ml je 10 ltr. Wasser

##### Anwendung

Normale Verschmutzungen:  
1–5 %ige Lösung je nach Anwendung.

Die Reinigungslösung wird idealerweise maschinell angewendet oder manuell mit einem Tuch, Schwamm oder Einscheibenmaschine aufgetragen. Je nach Verschmutzungsgrad 5 – 15 Minuten einwirken lassen. Die Fläche bearbeiten und gründlich mit klarem Wasser nachspülen und trocknen lassen.

#### TECHNISCHE ANGABEN

##### Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlossen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

##### Materialverträglichkeit

Für alle wasserbeständigen Oberflächen und Bodenbeläge geeignet. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen.

##### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: hellgrün  
pH-Wert: 11

##### Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr., 2 ltr., 10 kg, 20 kg

##### Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungs- und Vorsichtsmaßnahmen. Gegebenheiten können sich je nach Anwendungsart ändern, daher übernehmen wir keine Haftung für Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.