

## Superfix

### Multifunktionsreiniger



#### EIGENSCHAFTEN

Der Multifunktionsreiniger SUPERFIX wird für die schnelle und gründliche Entfernung von starken Verschmutzungen auf sämtlichen wasserfesten Oberflächen eingesetzt.

#### Produktvorteile

- sehr starke Reinigungsleistung gegen Fette und Öle sowie allgemeine Verschmutzungen
- sehr breites Anwendungsspektrum

#### Anwendungsgebiete

Für die Reinigung von Maschinen, Geräten, Fahrzeugen, LKW-Planen, Werkstatböden, Gebäudefassaden, Jalousien etc. Besonders geeignet für die Reinigung von Kunststoffen wie z.B. Gartenmöbel, Boote, Fenster, Garagentore.

#### Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Konzentrat

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

#### ANWENDUNG/DOSIERUNG

##### Dosierung

0,5 – 3 %  
50 – 300 ml je 10 ltr. Wasser

##### Anwendung

SUPERFIX wird verdünnt oder bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen auch pur auf die trockenen Gegenstände aufgesprüht. Nach einigen Minuten Einwirkzeit die Fläche mit Pads oder Bürsten bearbeiten und gründlich, sofern möglich, mit einem hartem Wasserstrahl, abspülen.

#### 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. Verschlössen, 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 wasserfesten und alkalibeständigen Oberflächen geeignet. Bitte die Materialverträglichkeit vor der Anwendung an einer verdeckten Stelle prüfen.

##### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: gelb  
pH-Wert: 12

##### Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr., 5 kg, 10 kg, 20 kg, 220 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.