

## SPEZIAL-REINIGUNGSMITTEL



Speziell für die Industrie und das Handwerk, mit ausgezeichneter Reinigungskraft bei Öl- und Fettverschmutzung für Motoren, Maschinenteile und Gehäuse. Ein geruchsmildes, langsam verdunstendes Lösungsmittel. Inklusive Korrosionsschutz ohne Zusatz von Emulgatoren oder Netzmitteln mit beachtlicher und überzeugender Reinigungskraft. Es enthält keine Halogen-Kohlenwasserstoffe und ist ausschließlich aus aromafreien Lösungsmitteln der Gefahrenklasse A III (VbF) hergestellt. Rapid-Kaltreiniger entsprechen den Anforderungen des Arbeitsschutzes.

### Info:

- Anwendung in Reparaturbetrieben zur Reinigung von Getriebeteilen, Motorteilen, Anlassern, Kreuzgelenken, Einspritzpumpen, Vergasern und anderen Zubehöerteilen sowie für landwirtschaftliche Maschinen.
- Besonders geeignet, wenn Personal den Lösemitteldämpfen direkt ausgesetzt ist.
- Dosierung unverdünnt in allen Kleinteilewaschgeräten, aber auch im Wisch- und Tauchverfahren einsetzbar.

### RFX - Kaltreiniger für Öl- und Fettverschmutzung.

Dichte (20°)= 0,783, Gefahrenklasse A III, Flammpunkt = 63° C, Verdunstungszahl = 150 (Ether = 1), Brechungsindex = 1,436.

#### Achtung !!!

Inkl. Entsorgung der Altware, nur innerhalb von Deutschland.

### ELX - Kaltreiniger für Metallentfettung, Metallreinigung und Oberflächenbehandlung.

Dichte (20°)= 0,760, Gefahrenklasse A III, Flammpunkt = 57° C, Verdunstungszahl = 90 (Ether = 1), Brechungsindex = 1,424.

#### Achtung !!!

Inkl. Entsorgung der Altware, nur innerhalb von Deutschland.

### RFX Kaltreiniger

Speziell für die Industrie und das Handwerk, mit ausgezeichneter Reinigungskraft bei Öl- und Fettverschmutzung für Motoren, Maschinenteile und Gehäuse. Ein geruchsmildes, langsam verdunstendes Lösungsmittel. Inklusive Korrosionsschutz ohne Zusatz von Emulgatoren oder Netzmitteln mit beachtlicher und überzeugender Reinigungskraft. Es enthält **keine Halogen-Kohlenwasserstoffe** und ist ausschließlich aus aromafreien Lösungsmitteln der Gefahrenklasse A III (VbF) hergestellt. **Rapid-Kaltreiniger entsprechen den Anforderungen des Arbeitsschutzes.**

Kaltreiniger zur Teilereinigung bei Öl- und Fettverschmutzung. Bildet einen rückfettenden Schutzfilm auf dem Reinigungsprodukt.

#### Technische Daten:

- Dichte (20°)= 0,783
- Gefahrenklasse A III
- Flammpunkt = 63° C
- Verdunstungszahl = 150 (Ether = 1)
- Brechungsindex = 1,436



765 2028

### Inkl. Entsorgung der Altware und Fracht

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Menge	Typ	Herst.-Nr.
765 2028	Reinigungsflüssigkeit	50 Liter Fass	RFX 50	70 402
765 2011	Reinigungsflüssigkeit	200 Liter Fass	RFX 200-M Mantelspundfass	70 406
765 2042	Reinigungsflüssigkeit	50 Liter Fass	ELX 50	70 405
765 2000	Reinigungsflüssigkeit	200 Liter Fass	ELX 200	70 403
765 2015	Reinigungsflüssigkeit	200 Liter Fass	RFX Kaltreiniger	70 400