

## Kaltreiniger EST 7000

### Beschreibung:

**Kompressol-Kaltreiniger EST 7000** ist ein äusserst schnelltrennender Kaltreiniger, wasserunlöslich und aufgebaut auf reinigungsaktiven Lösungsmitteln, deren Wirkung durch Emulgatoren und Netzmittel noch verstärkt wird.

**Kompressol-Kaltreiniger EST 7000** enthält kein Chlor und keine giftigen Stoffe.

**Kompressol-Kaltreiniger EST 7000** wird den hohen Anforderungen, die heute an Kaltreiniger hinsichtlich

- Reinigungskraft
- Wirtschaftlichkeit
- Umweltfreundlichkeit

gestellt werden, in vollem Umfang gerecht.

### Anwendung:

**Kompressol-Kaltreiniger EST 7000** wird eingesetzt, wenn unter Beachtung der Wassereinhaltung oelige, fettige und bituminöse Verschmutzungen zu entfernen sind. Typische Einsatzgebiete sind die Reinigung von Verbrennungsmotoren, Fahrgestellen, Reparaturteilen, Maschinen und Tanks.

**Kompressol-Kaltreiniger EST 7000** kann maschinell sowie manuell angewandt werden. Die zu reinigenden Teile werden eingesprüht / eingepinselt und nach einer Einwirkzeit von 3 bis 10 Minuten mit einem scharfen Wasserstrahl abgespritzt. Die Abwässer, die bei der Reinigung anfallen, werden über einen Benzin/Oel-Abscheider gem. DIN 1999 abgeführt, damit die Wasserqualität den heutigen Verordnungen des Umweltschutzes entspricht. Die im Oelabscheider anfallende Oel- und Schlammphase gilt als Sondermüll und wird durch zugelassene Einsammler beseitigt.

### Technische Daten: (ca.-Angaben)

<b>Dichte bei 15 °C</b>	g / cm <sup>3</sup>	0,820
<b>Flammpunkt COC</b>	°C	über 55
<b>Gefahrenklasse nach VbF</b>		A III
<b>Kennzeichnungspflicht nach Arbeitsstoffverordnung</b>		-----
<b>Restkohlenwasserstoff im Wasser nach TL 6850-0017, Ausgabe 4</b>	mg / l	50
<b>ph-Wert 20 °C</b>		7,3
<b>Reinigungskraft nach TL 6850-0017/4</b>	%	95