

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)

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