

## Korrosionsschutzmittel mit wasserverdrängenden Eigenschaften



### Dewatering Fluids

Anwendung	Produkt	Produktparameter	Produktmerkmale	Ihr Vorteil	Ihr Nutzen
Teile vor Korrosion schützen	DEWATOL 40	Flammpunkt: 28°C Aromatengehalt: 18% Korrosionsschutz: trocken	Wasserverdrängende Eigenschaften  Korrosionsschutz: temporär	Wassernasse Teile gleichzeitig trocknen und vor Korrosion schützen	Korrosionsvermeidung bei Pausen Stillstandszeiten
Teile vor Korrosion schützen	DEWATOL 46 B	Flammpunkt: 41°C Aromatengehalt: 18% Korrosionsschutz: ölig	Wasserverdrängende Eigenschaften  Korrosionsschutz: 2-4 Wochen Innenlager	Wassernasse Teile gleichzeitig trocknen und vor Korrosion schützen	Korrosionsvermeidung für mehrere Wochen  Wegfall von Entrostungsarbeiten
Teile vor Korrosion schützen	DEWATOL 121-2	Flammpunkt: 41°C Aromatengehalt: 0% Korrosionsschutz: trocken	Wasserverdrängende Eigenschaften  Korrosionsschutz: temporär	Wassernasse Teile gleichzeitig trocknen und vor Korrosion schützen	Korrosionsvermeidung bei Pausen Stillstandszeiten
Teile vor Korrosion schützen	DEWATOL 130	Flammpunkt: 61°C Aromatengehalt: 0% Korrosionsschutz: ölig	Wasserverdrängende Eigenschaften  Korrosionsschutz: 4 Monate Innenlager	Wassernasse Teile gleichzeitig trocknen und vor Korrosion schützen	Korrosionsvermeidung für mehrere Wochen  Wegfall von Entrostungsarbeiten
Teile vor Korrosion schützen	DEWATOL 120	Flammpunkt: 61°C Aromatengehalt: 0% Korrosionsschutz: ölig	Wasserverdrängende Eigenschaften  Korrosionsschutz: 8 Monate Innenlager	Wassernasse Teile gleichzeitig trocknen und vor Korrosion schützen	Korrosionsvermeidung für mehrere Wochen  Wegfall von Entrostungsarbeiten

## Korrosionsschutzmittel mit wasserverdrängendem Eigenschaften



### Korrosionsschutzprodukte, temporär

Teile vor Korrosion schützen	ESKAGEN 200	Schwach alkalisch	Korrosionsschutz: temporär	Keine Lösemittlemissionen	Korrosionsvermeidung bei Pausen Stillstandszeiten
Teile vor Korrosion schützen	ESKAGEN 214	Schwach alkalisch	Korrosionsschutz: 3-6 Monate Innenlager	Keine Lösemittlemissionen	Korrosionsvermeidung für mehrere Monate  Wegfall von Entrostungsarbeiten