

RE CHEM SERVICES GmbH - Mohrmannsweg 25 - 28790 Schwanewede

## Demulgatoren

---

entfernen Wasser und Salze aus Rohöl und Schwerölen und schützen gegen Korrosion und Verunreinigung in allen "Downstream"-Prozessen.

- erzielen maximale Entwässerung von Brennstoffen und Rohöl
- schaffen eine saubere Grenzfläche zwischen Öl und Wasser
- verbessern die Trennung von Wasser
- entfernen wasserlösliche Verunreinigungen
- verbessern die Wasser-Toleranz
- enthalten keine Metalle, die Korrosion begünstigen

## Anwendung

Die Demulgatoren von RE Chem Services sind zugeschnitten für die Behandlung verschiedener Brennstoff- bzw. Ölsorten : Diesel, Mitteldestillate, leichte bis schwere Kraftstoff-Öle und Rohöle.

Sie sind konzipiert für die Behandlung spezieller Brennstoff-Typen unserer Kunden und um eine schnelle Trennung zu erzielen.

Sie können in jedem Stadium der Produktion - vom Ölfeld bis zu Rohrleitungen, Ladestationen und Raffinerien zudosiert werden.

### Dosierung (gemäß Labortests)

Leichte Rohöle u. Mitteldestillate 5 - 10 ppm

Schwere Rohöle 10 - 25 ppm

Schwere Brennstoffe 200 - 1000 ppm

**RE CHEM SERVICES GmbH** - Mohrmannsweg 25 - 28790 Schwanewede

## **Lieferkonditionen**

Ab Werk in 200 L Fässern, 1.000 L IBCs oder 20 t TKW

Lieferung : 3 Wochen nach Bestellungseingang

Produziert nach ISO 9002 Qualitätsstandard

## **Gebrauch/Toxizität**

Die RE Chem Services Demulgatoren sind für den Umgang als "nicht gefährlich" eingestuft.