



OILCHEM GmbH, Magdeburger Str. 54, D 06862 Roßlau

Tel.: (03 49 01) 5 45 85
Fax: (03 49 01) 5 45 96

OC – DE – 11

Nichtionogener Öl - Demulgator

Technische Daten

Beschreibung:	farblose gelbliche Flüssigkeit
Dichte (g/cm ³):	0,82 -0,88
pH-Wert (100 g/l Wasser):	6,0 – 7,5

Anwendung und Eigenschaften

OC – DE – 11 ist ein nichtionogener, grenzflächenaktiver Demulgator der in der Lage ist sich an den Grenzflächen zwischen Öl und Wasser anzureichern und so beide Produkte fast vollständig von einander zu trennen.

OC – DE – 11 wurde bewusst nichtionogen gestaltet und reagiert somit nicht mit anderen ggf. beim Frac – Verfahren gleichzeitig verwendeten anionischen oder kationischen Chemikalien . OC – DE – 11 kann somit direkt mit Crosslinker Chemikalien in einem Ansatz eingesetzt werden, da diese sich nicht negativ beeinflussen.

Dosierung

OC – DE – 11 wird üblicherweise in Konzentrationen von 0,1 bis 1,0 Liter / m³ in Abhängigkeit der jeweils geforderten Kriterien der Öl / Wasser – Trennung.

Lagerung

OC – DE – 11 enthält geringe Mengen an leichtentzündlichen Isopropylalkohol und es sind die im Sicherheitsdatenblatt angegebenen Lagerbedingungen unbedingt zu beachten. In verschlossenen Originalgebinden ist OC – DE - 11 mindestens 6 Monate lagerfähig.

Verpackung

- Container à 920 Liter

Unsere Angaben beruhen auf einer umfangreichen Forschung und anwendungstechnischer Erfahrung. Wir vermitteln sie nach unserem besten Gewissen. Das entbindet jedoch den Benutzer nicht davon, ihre Verwendung für den eigenen Gebrauch - auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter - selbstverantwortlich zu prüfen.