



GEL DET®

Detergent zur Reduzierung der Oberflächenspannung und Minderung des Verklebens der Werkzeuge

GEL DET verhindert nachhaltig das Verkleben des Werkzeugs und des Bohrstrangs in Tonformationen.

GEL DET wirkt sich nicht nachteilig auf die Fließeigenschaften der Spülung aus und verbessert das Abtrennen von Bohrgut in der Recyclinganlage.

GEL DET wird in geringen Konzentrationen eingesetzt und es sollten daher anhand von Tests der vorhandenen Grundspülung vor Ort die jeweiligen Mengen festgelegt werden. Das Produkt ist in allen wasserbasierten Spülungstypen effektiv. **Nicht überdosieren**, da sonst Schaumbildung entstehen kann.

GEL DET empfohlene Einsatzkonzentrationen :

Mindestens 1 – 2 l/m³ zur Reduzierung des Verklebens der Werkzeuge

Mindestens 1 – 2 l/m³ als Zusatz bei feststofffreier Spülung im Ton

Die maximale Menge sollte 3 Liter pro Kubikmeter nicht überschreiten

Anwendungsgebiete

- Horizontalbohrungen
- Microtunnelling
- Kernbohrungen

Eigenschaften

- reduziert die Oberflächenspannung
- stabilisierend bei feststofffreier Spülung
- schützend bei klebenden Tonen
- verhindert Bitballing

Verpackung:

25 Liter Plastikkanister, 200 Liter Fass,
1000 Liter Container

GELTEQ e.K.

M. Wiedermann, An den Wiesen 3, D-31542 Bad Nenndorf,
Fon: +49(0)5723-9085457, Fax: +49(0)5723-9087431, m.wiedermann@gelteq.de