

# GLO LIQUI GIL

## Reductor de Filtrado

## Ficha Técnica

### Descripción del Producto

- Es una *gilsonita líquida* dispersa en una base de poliglicerol de alta inhibición para fluidos de perforación base de agua. Proporciona un control para las pérdidas de fluidos por filtración y la inhibición de lutitas hidratables.

### Aplicaciones/ Funciones

- Reduce el filtrado en sistemas de lodos base agua.
- Ayuda a prevenir problemas de tubería pegada
- Lubrica y estabiliza el agujero perforado

### Ventajas

- Reduce el torque y arrastre y su uso proporciona un hoyo más estable cuando se perforan lutitas y arcillas problemáticas
- Resistente a altas temperaturas

### Propiedades Características

- Peso específico      1.06 gr/cc
- Estado físico        Líquido negro
- Solubilidad           Insoluble en agua
- pH                        9.5

### Tratamiento Recomendado

- La concentración recomendada para reducir el filtrado en lodos base agua es de 3 a 8 l/m<sup>3</sup>

### Presentación

- Glo Liqui Gil esta disponible en tambos de 208 L