

QTROL HT

Descripción

QTROL HT es un producto líquido formulado para mejorar el control de filtrado en fluidos de perforación en base aceite, incluyendo base sintético.

Aplicaciones

QTROL HT se utiliza para controlar el filtrado en diferentes fluidos incluyendo:

- Fluidos base aceite
- Fluidos de empaque
- Fluidos de completación
- Fluidos de Workover

Con los siguientes aceites base:

- Aceite sintético
- Aceite mineral
- Aceites de baja toxicidad
- Diesel convencional

Características y beneficios

- Ayuda a minimizar contenido de sólidos en el fluido
- Minimiza el daño a la formación
- Trabaja a temperaturas hasta 300°F
- Mejora la emulsificación de los fluidos
- Estabiliza la reología a altas temperaturas

Propiedades Típicas

Apariencia	Líquido
Color	Café oscuro
Gravedad Específica	1.01
Punto de Inflamabilidad (°F)	> 165

Tratamiento Recomendado

QTROL HT es típicamente adicionado a emulsiones inversas en concentraciones de 1.0 – 6.0 lpb (2.8 – 17.0 kg/m³). Se recomienda correr pruebas piloto para determinar la concentración óptima para una condición específica.

Seguridad y Manejo

Antes de usar el producto, refiérase a la información de la Hoja de Seguridad sobre el uso de Equipo de protección personal, manejo seguro, almacenamiento, transporte y disposición.

Empaque

QTROL HT está disponible en tambores de 55 galones (208 L).

No representations or warranties, either express or implied, of merchantability, fitness for a specific purpose, and/or that the products to which the information referred to in this document may be used without infringing the intellectual property rights of others, or of any other nature, are made with respect to information provided in this document, or the products referred to herein. In no case shall the information be considered a part of our terms and conditions of sale of QMax products or services. Use of the information provided in this report is at the user's risk.

“Excellence, Innovation, Integrity, Teamwork and Safety”

www.qmax.com – 11700 Katy Fwy, Ste 200, Houston, TX 77079 – Tel.: 832 672 4476