

POLYMAX L

Descripción

POLYMAX L es un complejo de biopolímeros empleado en fluidos base agua fresca o agua de mar suspendidos en un aceite sintético.

Diseñado para incrementar la viscosidad del fluido de perforación, controlar el filtrado y proporcionar excelentes valores de reología a bajas tasas de corte.

Aplicaciones

Es empleado como un aditivo en los fluidos de perforación base agua fresca y agua de mar. También se utiliza en fluidos durante operaciones de reparación y mantenimiento.

Características y beneficios

- Disponibilidad inmediata
- Rápida incorporación
- Amigable al medio ambiente
- Fácil manejo
- Incremento de reología y tixotropía
- Control de filtrado

Propiedades Típicas

Apariencia	Líquido Viscoso
Color	Crema
Gravedad Específica	1.05 - 1.09

Tratamiento Recomendado

Las concentraciones dependen de la aplicación. En tratamiento típico de fluidos base agua de mar se adicionan de 15 l/m³ a 20 l/m³ (1.5 – 2.0 % vol), en los fluidos de perforación base agua fresca se adicionan de 8 l/m³ a 12 l/m³ (0.8 – 1.2%vol).

Se recomienda evaluar las concentraciones a emplear mediante pruebas piloto.

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

POLYMAX L está disponible en totes de 1000 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.: +1 (832) 672 4476