



CLAYMASTER®

Información de Producto

Descripción

CLAYMASTER® es un inhibidor concentrado, no peligroso, y es una arcilla que tiene la propiedad que se puede utilizar con cualquiera de los sistemas de polímero o bentonita para controlar viscosidad. **CLAYMASTER®** en gran medida reduce o elimina los cortes de la arcilla que se pegan entre sí, y lo mismo sucede con las herramientas de perforación en una manera considerable. La hinchazón de la perforación se reduce o se elimina. Las presiones en la rotación y la retirada, se reducirán considerablemente.

Características

- Apariencia: Claro a ámbar líquido
- Gravedad específica: 1.01
- Solubilidad: Soluble en salmuera y en agua dulce

Aplicación

- Para arcillas pegajosas y arcillas inflamadas usar de 1 a 2 galones por cada 1,000 galones de agua dependiendo de la sensibilidad y el tipo de formación del terreno en el lugar de trabajo.
- Para una efectividad máxima, **CLAYMASTER®** se debe utilizar a partir de la perforación piloto y todas las etapas de fresado y retirada.
- Las arcillas comienzan a hincharse y absorber agua inmediatamente después del contacto con el agua a partir de la perforación piloto. **CLAYMASTER®** puede eliminar o reducir en gran medida este problema.

Embalaje

CLAYMASTER® esta disponible en cubos de 5 galones o barriles de 55 galones.