

F-TROL

FILTRATE CONTROL / CONTRÔLEUR
DE FILTRE / CONTROLADOR DE FILTRADO

QUALITY
Drilling
Fluids



Controlador de filtrado

El F-TROL es una Carboximetil Celulosa (CMC) soluble en agua, diseñada para controlar la pérdida de fluidos y aumentar la viscosidad en lodos base de agua.

Proporciona control inmediato de pérdida de fluidos en agua dulce y salina.

Aplicación:

El F-TROL controla la pérdida de fluidos y proporciona viscosidad en agua dulce, agua de mar, KCl y lodos salados. La formación de un revoque delgado, elástico y de baja permeabilidad minimiza el potencial de adherencia diferencial y la invasión fluido en formaciones permeables.

Ventajas:

- Eficaz en bajas concentraciones para controlar la pérdida de fluido hacia la formación.
- Funciona en un amplio rango de niveles de salinidad, dureza y pH.
- Contribuye eficazmente en la limpieza del pozo.

Propiedades típicas:

Apariencia Física	Polvo blanco
Gravedad Específica:	0.5 a 0.7
Ph (solución al 1 %):	6.5 a 8.5

Toxicidad y manejo:

Manejarlo como producto químico industrial, usando equipo de protección personal y siguiendo las precauciones descritas en la Hoja de Datos de Seguridad de los Materiales (MSDS).

Empaque: Balde de 15 kg, almacenar en área seca, alejado de fuentes de calor o ignición.