

GLO SUPER SWEEP

Agente de Barrido

Ficha Técnica

Descripción del Producto

GLO SUPER SWEEP, es una fibra de monofilamentos especialmente tratada. La fibra GLO SUPER SWEEP es anticorrosiva, antimagnética y químicamente inerte

Aplicaciones/ Funciones

- GLO SUPER SWEEP, está diseñado para el barrido de pozos verticales y horizontales en los cuales provee capacidad de acarreo.
- Fácilmente mezclado a través del embudo o directo en las presas de trabajo en todos los tipos de fluidos

Ventajas

- Como agente de barrido ayudará en el levantamiento de los cortes perforados hasta la superficie, sin alterar las propiedades reológicas
- Es un producto ideal para el levantamiento de cortes de metal durante operaciones de molienda debido a su capacidad de levantamiento

Propiedades Características

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| • Apariencia | Fibras blancas |
| • Gravedad específica | 0.9 gr/cc |
| • Punto de ablandamiento | 315 °F (157 °C) |
| • Longitud | 1/2" in (13 mm) |

Tratamiento Recomendado

Como agente de barrido agregar de 0.5 a 1.5 kg/m³)

Nota: Cuando se está usando motor de fondo en el pozo agregar de 0.3 a 0.6 kg/m³)

Presentación

- GLO SUPER SWEEP, esta disponible en cajas de 6.8 kg