

GLO-LOW WEIGHT

Agente Espumante

Ficha Técnica

Descripción del Producto

- Es una mezcla de alcoholes etoxilados sulfatados, es una mezcla líquida biodegradable de surfactantes aniónicos. Glo Low Weigth no contiene fosfatos.

Aplicaciones/ Funciones

- Mejorar la capacidad portadora del aire mediante el mecanismo formador de espuma
- Reducir la carga hidrostática cuando se realizan perforaciones con agua o con fluidos base agua
- Eliminar el polvo cuando se realizan perforaciones con aire seco

Ventajas

- Maximiza la velocidad de penetración porque aumenta la capacidad de limpieza del pozo
- Ayuda a prevenir pérdidas de circulación en zonas depresionadas
- No contiene fosfatos
- Reduce los requerimientos de agua de alimentación y de aire comprimido
- Concentraciones mínimas producen gran cantidad de espuma
- Forma una espuma consistente
- Puede agregarse a aguas dulces, duras o salinas

Propiedades Características

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Apariencia | Líquido transparente, de color rojo claro |
| • pH, (solución acuosa al 1%) | 7.7 |
| • Gravedad específica | 1.01 gr/cc |

Tratamiento Recomendado

- De 4 a 16 lt/m³ de espumante manteniendo la concentración
- Nota: La concentración estará en función de la densidad deseada y la cantidad de crudo incorporado en el sistema

Presentación

- Glo Low Weigth, esta disponible en Tambos de 208 litros