



GLO SLICK 100 Inhibidor de arcilla

Descripción de la producción

GLO SLICK 100 Es un concentrado líquido exhibe propiedades superiores para la inhibición de lutita y lubricación en los fluidos de perforación base agua

Beneficios

GLO SLICK 100 No contiene aceite y es compatible con asfaltos sulfonados para producir la inhibición óptima de lutita y propiedades de lubricación. Este producto genera un filtro duro y resbaloso que ayuda a reducir el torque y dragado. Es no tóxico y es seguro para el medio ambiente.

Tratamiento recomendado

GLO SLICK 100 Produce una película resbaladiza en las paredes del agujero reduciendo el torque y dragado cuando se utiliza a niveles de 1% a 3% en volumen. Para tratamientos de severos con problemas de lutita mezclar aproximadamente 5 lb/bbl de **GLO PHALT** (asfalto sulfonados). El nivel de tratamiento de **GLO PHALT** es normalmente de 1/4 a 1/2 % por volumen, para condiciones normales y 1 / 2 a 1% para condiciones severas. Se puede mezclar de 1% a 3% por volumen con **GLO CARBO BEADS** para reducir la resistencia de la tubería de perforación.

Propiedades físicas

Apariencia	color oscuro
p H	7.0 al 7.2
Incremento Reológico	7
Dispersión 10% de malla	17.4
Dispersión 20% de malla	9.1

Manejo del producto

Utilizar las precauciones normales para la protección de los trabajadores cuando la manipulación de productos químicos. Uso de guantes, gafas y delantal se recomienda para la comodidad de los empleados y protección. Ver hoja de seguridad de este producto.

Presentación

GLO SLICK 100 está disponible en cubetas de 5 galones y tambores de 55 galones.

Nota: La información aquí presentada está basada en investigaciones y experiencias generales y se creen ser confiables y exactas. Sin embargo, ante la imposibilidad de tener un control preciso sobre cada aplicación, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso de este producto, que se haga o no de acuerdo a las recomendaciones contenidas en esta literatura.