



GLO LUBE MASTER Lubricante Base Glicoles

Descripción del producto

GLO LUBE MASTER es un líquido concentrado que exhibe características superiores de un lubricante en fluidos de perforación base agua.

Características y Beneficios

GLO LUBE MASTER no contiene aceite y es totalmente soluble en fluidos de perforación base agua, sistemas de salmuera, sistemas con alto pH y fluidos ácidos. Este producto genera un filtro fuerte y resbaladizo, lo cual ayuda a reducir el par de torsión y el dragado. No es tóxico y es seguro para el medio ambiente.

Aplicación/Tratamiento

GLO LUBE MASTER produce una película resbaladiza en las paredes del pozo reduciendo el torque y el dragado cuando se utiliza a niveles de 1% al 3% por volumen. Para problemas más graves mezcle aproximadamente 5 lb/bbl de **GLO PHALT** (Asfalto sulfonado). Los niveles de tratamiento de **GLO PHALT** normalmente es 1/4 a 1/2% por volumen para condiciones normales y 1/2 a 1% para condiciones severas. **GLO LUBE MASTER** puede ser mezclado de 1% a 3% por volumen con **GLO CARBO BEADS** para reducir el dragado en la tubería de perforación.

Propiedades Físicas Típicas

Apariencia	Opaco
pH	De 7.0 a 7.2
Incremento Reológico	7
Dispersión, 10% mesh	17.4
Dispersión, 20% mesh	9.1

Manejo del producto

Tomar las precauciones normales para la protección de los empleados cuando se trate del manejo de productos químicos. Usar guantes, lentes (goggles), mascarilla de aire y mandil son recomendados para la protección y confort del empleado. Para más información ver la Hoja de seguridad.

Presentación

GLO LUBE MASTER está disponible en tambores de 55 galones o cubetas de 5 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.