

LINSEED SOAP

Grasa lubricante

LUBRICANTE

Linseed Soap es una grasa lubricante elaborada a partir de una mezcla de aceite de linaza, jabones grasos y tensioactivos. Es una pasta semisólida, de color marrón.

Linseed Soap se puede limpiar dentro de los tubos internos, agregarse al fluido de perforación a través de un aplicador de manguera de succión o lavarse en tanques de retención con un rociador de agua. Los resultados inmediatos se producirán mediante mayor recuperación del núcleo y mayor metraje de brocas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Libre de fosfatos y biodegradable.
- Se enjuaga fácilmente de las muestras.
- Minimizar el desgaste de la cámara de aire.
- Lubrica el elevador de núcleos.
- Facilita el deslizamiento del núcleo dentro del tubo interior.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Apariencia: Líquido marrón
Punto de ebullición: 100°C

PROPIEDADES QUÍMICAS:

Solubilidad: Insoluble
pH: 9.5-11.5

MEZCLA Y MANEJO

Evite el contacto con oxidantes fuertes. Se recomiendan gafas de seguridad con protectores laterales. Use ropa adecuada para protegerse contra la exposición.

Asegúrese de que haya una estación de lavado de ojos y una ducha de emergencia disponibles. Lávese bien después de manipularlo. Evite contacto con ojos, piel o ropa.

WHMIS: No controlado

TDG: No regulado

Embalaje: Cubeta de 17 kg.

