

DESCRIPCIÓN

WELL-GUARD® es un compuesto para roscas de alto rendimiento específicamente diseñado para pozos de monitoreo críticos y otras aplicaciones de perforación ambientalmente sensibles que requieren el uso de un producto libre de hidrocarburos de petróleo. **WELL-GUARD** está formulado a partir de una mezcla sinérgica de fluidos sintéticos y aditivos no metálicos, inorgánicos, EP y anti-desgaste. **WELL-GUARD** brinda una máxima protección contra la irritación, la incautación y el daño a las roscas mientras mantiene la integridad del pozo de monitoreo.

WELL-GUARD es un producto para todos los climas y es completamente cepillable de -10°F (-23°C) a 200°F (93°C) mientras conserva su textura mantecosa a temperaturas que exceden los 400°F (204°C).

- Libre de hidrocarburos de petróleo
- Color: Pasta beige
- Resistente al agua
- Biodegradable
- Resistente a los hidrocarburos
- Resistente a la corrosión
- Base sintética y vegetal
- No tóxico
- Químicamente estable
- Bombeable
- Cumple con la ley de 1953
- No contiene VOC's

APLICACIONES

Para pozos de monitoreo y otras aplicaciones de perforación ambientalmente sensibles.

WELL-GUARD®

Compuesto para roscas para perforación de pozos de monitoreo

Cumple con todos los límites de especificación actuales de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) según se detalla en las pruebas realizadas por Law Environmental National Laboratories, Kennesaw, Georgia. Los resultados de la prueba están disponibles bajo pedido. Llame al departamento de servicio técnico de JET-LUBE® al 800/JET-LUBE (538-5823).

Nota: No debe usarse con oxígeno ni oxidantes fuertes.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Espesante	Arcilla y sílica
Tipo de fluido	Diéster sintético
Apariencia	Pasta beige
Punto de goteo (ASTM D-2265)	Ninguno
Gravedad específica	1.34, típica
Densidad (lb/gal) típica	11.2, típica
Separación del aceite, % pérdida de peso @ 212°F (100°C) (FTMS 791.B M.321.2)	<2
Penetración (ASTM D-217)	285 - 305

WELL-GUARD™ está certificado por NSF 61 Jet-Lube, Inc. está listado en NSF International.

WELL-GUARD™ también está certificado por NSF/ANSI 61, Anexo G y cumple con la sección 116875 del Código de Salud y Seguridad de California (conocida comúnmente como AB1953) y la Ley 193 de Vermont.

Para tipos de empaque y números de parte contacte a sales@jetlube.com

GARANTÍA LIMITADA

Para información sobre la garantía, por favor visite http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf

También nos puede enviar un correo electrónico a sales@jetlube.com o escribir al departamento de ventas a la dirección de abajo.