



Anti-Friction Spray

Reduce la fricción y el calentamiento de la herramienta incluso en los metales más duros

Descripción

Anti-Friction Spray es un aerosol lubricante de alto rendimiento elaborado con agentes untuosos, productos antidesgaste y aditivos de presión extrema sin cloro.

Propiedades

Anti-Friction Spray posee grandes propiedades antidesgaste y de presión extrema para mejorar significativamente la estabilidad de la herramienta en los materiales más duros.

Anti-Friction Spray reduce la fricción y mantiene la película lubricante.

Anti-Friction Spray tiene propiedades antidesgaste muy altas.

Anti-Friction Spray proporciona una excelente humectabilidad y una lubricación óptima para los procesos de perforado y atarrajado gracias a su baja tensión superficial.

Anti-Friction Spray aumenta la eficiencia al reducir la pérdida de energía a través del calor.

Anti-Friction Spray aumenta la vida útil de las herramientas.

Anti-Friction Spray se presenta en forma de aerosol con un gas propelente no inflamable.

Aplicaciones

Anti-Friction Spray está especialmente recomendado para el perforado y atarrajado de los materiales más duros, acero inoxidable, aleaciones y aceros de alta aleación (no utilizar en cobre y sus aleaciones).

Especificaciones

	Unidad	Valor
Apariencia	-	Líquido
Color	-	Marrón claro
Propelente	-	HFO 1234ze/CO2
Volumen	ml	400

Salud/Seguridad

Para obtener información sobre la manipulación y el uso seguro de este producto, consulte la hoja de datos de seguridad de los materiales.

Almacenamiento y manipulación

Precaución, envase presurizado: proteger de la luz del sol y de otras fuentes de calor.

Uso por fecha

3 años después de la fabricación

La fecha de fabricación puede identificarse en la parte inferior del recipiente de la siguiente manera:

1. Los 3 primeros números indican el día del año específico (por ejemplo, 159 significa el día 159 del año en cuestión)
2. Letra para indicar el ciclo de producción de ese día (A, B, C, etc.)
3. Número para indicar la línea de llenado (entre 1 y 5)
4. El último número, por ejemplo 9, indica el año: 2019

Nota

Los datos incluidos en esta publicación se basan en nuestros conocimientos y nuestra experiencia actual. En vista de los numerosos factores que influyen en el procesamiento y la aplicación de nuestro producto, se recomienda a las plantas procesadoras que realicen sus propias investigaciones y pruebas. Estos datos tampoco implican ninguna garantía de determinadas propiedades ni la idoneidad del producto para un propósito específico. Las descripciones, los diseños, las fotografías, los datos, las proporciones, los pesos, etc. que se proporcionan en este documento pueden cambiar sin notificación previa y no constituyen la calidad contractual acordada del producto. Es responsabilidad del destinatario de nuestros productos garantizar que se respetan los derechos de propiedad, así como las leyes y normativas vigentes.

Mobil™

Términos y condiciones: © 2018. Todos los derechos reservados para Moove Lubricants Limited. Mobil y los productos de Mobil mencionados en este documento son marcas y marcas comerciales registradas de Exxon Mobil Corporation o una de sus subsidiarias, con licencia de uso para Moove Lubricants Limited., que es responsable de este documento y de las marcas comerciales empleadas en él. Queda prohibida cualquier copia, reproducción o uso, total o parcial, de este documento o de cualquiera de las marcas comerciales sin consentimiento previo.

Fabricado por Moove Lubricants Limited.

Planta de operaciones: Dering Way, Gravesend, Kent DA12 2QX +44 (0) 1474 564 311