

Información del producto 06.20.08

07-05-2024

Kroon-Oil PTO MOS2

Descripción

PTO MoS2 es un líquido altamente penetrante que disminuye la oxidación y penetra bajo la capa de óxido de los componentes de metal que se han atascado debido a la corrosión. PTO MoS2 contiene aditivos especiales, incluidos el disulfuro de molibdeno (MoS2) y el grafito coloidal de lubricación seca, que garantizan una lubricación eficaz y proporcionan una protección adicional frente a la corrosión y el desgaste.

Aplicación

PTO MoS2 es adecuado para liberar todas las piezas metálicas atascadas debido a la corrosión de pernos, tornillos, tuercas, bisagras, etc.

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,860
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	11,80
Punto de ignición PM, °C	107

Embalajes disponibles



15201

Tambor de 208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.