

Eurol White Grease PTFE 400ML

Grasa de litio blanca con PTFE

Código del producto E701420 Versión 1.2 28/11/2024

Información sobre el producto

Eurol White Grease PTFE Spray contiene un lubricante de alta calidad a base de jabón de litio blanco con aditivo PTFE para aplicaciones pesadas y de baja velocidad.

Eurol White Grease PTFE Spray es ideal para partes giratorias o móviles de metal o plástico. Posee tanto las propiedades de un aceite como de una grasa: por un lado, se pulveriza como aceite y, por lo tanto, tiene propiedades de penetración, y por otro lado, se solidifica como grasa y, por lo tanto, tiene una buena capacidad de adherencia y resistencia a la presión. Además, tiene excelentes propiedades resistentes al agua y protege contra la corrosión.

Eurol White Grease PTFE Spray es adecuado para aplicaciones verticales, no se escurre ni gotea. Se puede usar en máquinas, rodamientos, ejes, engranajes, cintas transportadoras, perfiles de sellado de goma, etc.

Limpiar, desengrasar y secar bien el objeto a tratar antes de aplicarlo en partes frías.

Agitar bien el bote antes de cada uso, al menos 10 segundos. Pulverizar a unos 20 cm de distancia sobre el objeto a tratar. Aplicar en la cantidad deseada.

Usar solo en exteriores o en un área bien ventilada. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua. Altamente inflamable.

Eurol White Grease PTFE Spray tiene una vida útil de 3 años en un lugar fresco y seco con una temperatura mínima de +5°C y un máximo de +25°C.

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Blanco	
Punto de inflamación	-20 °C	ASTM D 92

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.