

GRASA GRAFITADA EN SPRAY

LUBRICANTE SECO PARA DIVERSOS MECANISMOS, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS Y ESFUERZOS MECÁNICOS

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Grasa grafitada spray Unipega actúa como lubricante en seco en mecanismos en general, formando una película protectora. Resiste a la alta temperatura y esfuerzos mecánicos, con acción duradera y alto poder de penetración. Por ser spray, alcanza áreas de difícil acceso. Exento de aceite. Indicado para roscas expuestas, canales de vidrio, antenas, rieles, portones, cerraduras, candados, cadenas, cadenas, máquinas, equipos industriales y domésticos.

BENEFICIOS

- Desengrase y lubrica en seco
- Resistente a altas temperaturas
- Resistente a los esfuerzos mecánicos
- Acción duradera
- Alta penetración
- Sin aceite



Rosca Expuesta



Canaleta de Vidrio



Antena



Carril



Portón



Cerradura de Puerta



Candado



Corriente



Cortadora de Pasto



Equipo Industrial

PRESENTACIÓN	COLOR	CÓDIGO VENTA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAJE		NCM	CAJA					PALETIZADO		
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Neto (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)		Largura (mm)	Altura (mm)
Lata 300mL + 175g	N/A	0534.0068	7898652121524	175	56x205	25049000	17898652121521	12	2,100	2,904	170	290	208	Base: 26 Altura: 6

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MODO DE EMPLEO

Aplice directamente en el lugar deseado con la ayuda de la canula aplicadora.

ALMACENAMIENTO

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor, con el embalaje siempre almacenado de pie. No exponer al sol y a temperaturas superiores a 50°C. Evite mantener el producto en el interior de los vehículos. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Validez (a partir de la fecha de fabricación): 36 meses.

INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA LIMITADA

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto puede ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar el producto en cuanto a seguridad y finalidad de uso. No podemos asumir la responsabilidad de los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es de entera responsabilidad del usuario determinar la adecuación del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que puedan ser aconsejadas para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda estar involucrado en su manejo y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el contexto de las normas legales y las disposiciones vigentes, a las normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información detallada en el presente documento se da a título indicativo. Lo mismo se aplica a cualquier información proporcionada verbalmente, por teléfono o por escrito a cualquier cliente potencial o ya existente. Para información de seguridad, manipulación, almacenamiento y descarte, consulte la Hoja de Información de Seguridad de Producto Químico (FISQP).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega_oficial

Unipega

Unipega