



GRASA SPRAY KRAFFT

DESCRIPCIÓN

La GRASA SPRAY KRAFFT es un producto formulado a base de polímeros en aceite mineral de larga duración y con aditivos de adherencia y extrema presión.

Su fluidez facilita la aplicación y su secado rápido permite un anclaje perfecto incluso en lugares inaccesibles. Proporciona una excelente propiedad de penetración y adherencia, no descuelga el producto obteniendo una gran resistencia a altas presiones.

Especialmente indicado para cadenas industriales y de carretillas elevadoras, cadenas de moto y de bicicleta. Igualmente, destinado a cables, husillos, roscas, piezas móviles de motores, lubricación de elementos de carrocería, e incluso adecuado para deslizaderas de persianas, bisagras, cerraduras y mantenimiento del hogar.

CARACTERÍSTICAS

- Su fluidez facilita la aplicación y su secado rápido permite un anclaje perfecto incluso en lugares inaccesibles.
- No descuelga.
- Resistente a altas presiones.
- Este aerosol no contiene como propelente hidrocarburos halogenados que son perjudiciales para el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parte activa	Ud.	Método	Dato
Color	-	Visual	Ámbar
Aspecto	-	Visual	Líquido
Densidad a 20°C	g/ml	ASTM D4052	0.89
P. de inflamación	°C	ASTM D92	> 260
Viscosidad a 20°C	cP	UNE-EN ISO 2555	7000
Ensayo de corrosión	h	ASTM B117 B	6
Carga de soldadura 4 Bolas	N	ASTM D2596	700
Aerosol	Ud.	Método	Dato
Naturaleza del propelente	-	E00031	GLP
Presión a 25°C	bar	E00030	3.5 - 4.5
Descarga	g/s	E00047	1.5

Nota: Estos datos representan valores medios después de diferentes ensayos, no constituyen la base para la determinación de especificaciones.

FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA





GRASA SPRAY KRAFFT

REFERENCIAS Y CAPACIDADES

15203

650ML

MODO DE USO

- Agitar bien el envase antes de usar.
- Asegúrese de que las superficies a engrasar estén libres de suciedad y óxido.
- Pulverice las superficies a engrasar.
- Utilice un tubo de extensión para áreas de difícil acceso.
- Volver a aplicar según sea necesario.

INDICACIONES DE USO

- Uso recomendado de guantes y gafas en el momento de la aplicación como medidas de protección universal. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua.
- Eliminar el contenido/el recipiente en un punto autorizado de recogida de residuos.

FICHA TECNICA

FICHA TECNICA

Fecha de Revisión: 06.07.2018

