

T X – 3 LUBRICANTE INTELIGENTE

Producto

Lubricante inteligente aditivado con PTFE.

Función

Lubricante sintético antifricción de muy alta calidad

Aplicación

Industria: cadenas metálicas y plásticas, hornos, sistemas neumáticos, bujes, ejes, rodamientos, cables metálicos y plásticos, engranajes, mecanismos electromecánicos, bancadas de deslizamiento, etc. Taller: Motores, sistemas de inyección, carburadores, cables y mecanismos de comandos, pedales, sistemas eléctricos, cerraduras, bicicletas, motos, usos náuticos. Hogar: Hornos, lavarropas, bisagras, aberturas metálicas, armas, cerrajería en general, cortinas, elementos de jardín, etc.

Propiedades

Excelente comportamiento en mecanismos metálicos, plásticos y de goma. Limpia y lubrica dejando protección anti corrosiva y adhiere una capa de micro partículas de PTFE que evita el contacto entre metales y partes. Limpia de suciedad y destraba los mecanismos con corrosión y óxido. Es hidrófugo (desplaza humedad) y deja protección anti humedad en la superficie lubricada.

Características

Soporta temperaturas extremas (-65°C a 280 °C)
Gran poder de penetración por su baja densidad inicial.
Efecto multigrado: aumenta su densidad a mayor temperatura de trabajo.
No es conductor.
Gran resistencia a la fricción.
Componentes 100% ecológicos.

Instrucciones

Agitar antes de usar. En función de lubricante: aplicar y realizar movimientos en las partes tratadas. Para destrabar: según la corrosión puede requerir más de una aplicación. Como protector: mover los mecanismos para asegurar su total recubrimiento.

Presentación

Aerosol

Sistema ANYWAY

	Manual de especificaciones	Proceso ISO 9001 Certificado	Edición 1	12/04/04
	Especificaciones estándar		Hoja	1

