

ECOMotos	Título			Código
	FICHA TECNICA ECOMOTO-116 / ECO-116-G / ECO-116-P			ECO-1-OP-122
	Área	Fecha alta	Versión	Página
	Operativa y Comercial	21-Sep-2018	0	1 de 1

Descripción

Los **LUBRICANTES DE CADENA CON ADITIVOS ANTIDEGASTE** ECOMOTO actúan como reductor de fricción, antioxidante y agente anti desgaste.

Brindan protección contra la acción del medio ambiente y la humedad.

Características especiales

- Su estabilidad prolongada lo hace propio para cadenas de alta torsión, engranajes hipoidales con carga pesada y rodamiento.
- Útil en la lubricación de herramientas de corte y aplicación en automotores.
- Su tubo de extensión permite una distribución adecuada en cadenas y rodamientos.



Recomendaciones de Uso

Antes de aplicarlo, limpie la parte que desea lubricar con Desengrasante ECOMOTO-109. Ya para aplicar el Lubricante de Cadena coloque una manta o cartón para contener posibles escurrimientos.

Almacenamiento

Almacene en su envase original y en posición vertical a temperaturas inferiores a los 50°C (122°F) en un lugar fresco, seco, ventilado, protegido de daño físico y alejado de fuentes de ignición, luz directa del sol y fuera del alcance de los niños.

Precauciones

Considere que es un producto en aerosol, evite el contacto con la piel. Extremadamente inflamable. Contiene gas a presión puede reventar si se calienta. Nocivo si se inhala e ingiere. Provoca irritación cutánea y ocular grave. Consulte la hoja de seguridad contactando a su distribuidor.

Presentación

Contenido Neto ECOMOTO-116, 445 ml
12 piezas por caja / 24 cajas por cama / 6 camas por tarima / 144 cajas por tarima

Contenido Neto ECOMOTO-116-G, 480 ml
15 piezas por caja / 13 cajas por cama / 6 camas por tarima / 78 cajas por tarima

Contenido Neto ECOMOTO-116-P, 240 ml
12 piezas por caja / 28 cajas por cama / 6 camas por tarima / 168 cajas por tarima

Propiedades

Descripción	Líquido cristalino verde/azul.
Distancia de aplicación	Auxilie la aplicación con el tubo de extensión.
Aspersión	Pulverización fina de alto impacto.
Rango de temperatura de operación	Ambiente.
Uso	Motocicletas, Industria, Taller, Hogar.

La información se considera correcta, pero no es exhaustiva y se utilizará únicamente como orientación, la cual está basada en el conocimiento actual de la sustancia química o mezcla y los resultados pueden variar por el uso, aplicación o manejo incorrectos que se den al producto.

Sección	Fecha última modificación	Descripción del cambio	Sustituye
N/A	Septiembre, 2018	Creación del documento	FT-ECOMOTO-116-2