

	Título			Código	
	FICHA TECNICA ECOMOTO-115 / ECO-115-G / ECO-115-P				ECO-1-OP-121
	Área	Fecha alta	Versión	Página	
Operativa y Comercial	21-Sep-2018	0	1 de 1		

Descripción

Los **AFLOJATODO MULTIUSOS CON SILICON ECOMOTO** penetran en forma inmediata entre la unión de los metales liberando la adherencia causada por óxido o polvo y desplazando la humedad.

Características especiales

- Evitan la corrosión en los metales ferrosos.
- Eliminan los rechinidos en articulaciones metálicas formando una película protectora resistente al agua y medio ambiente.
- Útil para lubricar mecanismos y chicotes del sistema de aceleración.
- Aflojan tornillos y tuercas fácilmente.
- No atacan los metales, madera y hules.
- Lubrican cilindros de las cerraduras facilitando abrir con la llave.
- Útil en múltiples aplicaciones en donde se requiere lubricación.
- Producto dieléctrico.



Recomendaciones de Uso

Si lo va a aplicar en algún equipo asegúrese de primero desconectarlo. Utilice en áreas ventiladas.

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-115, 440 ml
12 piezas por caja / 24 cajas por cama / 6 camas por tarima / 144 cajas por tarima

Contenido Neto ECOMOTO-115-G, 550 ml
15 piezas por caja / 13 cajas por cama / 6 camas por tarima / 78 cajas por tarima

Contenido Neto ECOMOTO-115-P, 250 ml
12 piezas por caja / 28 cajas por cama / 6 camas por tarima / 168 cajas por tarima

Propiedades

Descripción	Líquido cristalino ámbar-café.
Distancia de aplicación	Auxilie la aplicación con el tubo de extensión.
Aspersión	Pulverización fina de alto impacto para el ECOMOTO-115-G. Pulverización final de impacto medio para el ECO-115 y ECO-115-P.
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-115-2