

ECOMotos®	Título			Código
	FICHA TECNICA ECOMOTO-109 / ECOMOTO-109-G			ECO-1-OP-117
	Área	Fecha alta	Versión	Página
Operativa y Comercial	21-Sep-2018	0	1 de 1	

Descripción	
<p>El DESENGRASANTE PARA MOTOR es un novedoso para uso externo de fórmula Biodegradable que facilita la limpieza del motor, aportando brillo y protección en sus partes plásticas.</p> <p>Características especiales</p> <ul style="list-style-type: none"> Alto poder desengrasante. No reseca ni maltrata las mangueras. No provoca daños o deficiencias al motor. Útil para limpiar zonas donde se acumula suciedad, cadenas, engranes, etc. 	
	
Recomendaciones de Uso	
<p>Aplique con el motor apagado. No lo aplique sobre las bobinas de alto voltaje ni superficies calientes. Puede apoyarse en la limpieza con un escobillón, cepillo o brocha.</p>	
Almacenamiento	
<p>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. No almacene dentro del vehículo.</p>	
Precauciones	
<p>Considere que es un producto en aerosol, evite el contacto con la piel. Evite que el producto haga contacto con la pintura de la carrocería; en caso de suceder, no frote la superficie, remueva con agua y limpie con un trapo o estopa. El uso excesivo de este producto en la zona de bandas podría deteriorarlas. 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.</p>	
Presentación	
<p>Contenido Neto ECOMOTO-109, 430 ml 12 piezas por caja / 24 cajas por cama / 6 camas por tarima / 144 cajas por tarima</p> <p>Contenido Neto ECOMOTO-109-G, 540 ml 15 piezas por caja / 13 cajas por cama / 6 camas por tarima / 78 cajas por tarima</p>	
Propiedades	
Descripción	Líquido cristalino incoloro.
Distancia de aplicación	30 cm.
Aspersión	Pulverización fina.
Rango de temperatura de operación	Ambiente.
Solubilidad	Soluble en agua.
Uso	Motocicletas, Industria, Taller.

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-109-2