

"Solo con Calidad se Avanza"

Por: ING. CARLOS ZECUA M.

ECOLOGIA EN COMBUSTION S.A. DE C.V. (ECOM), fabricante de productos químicos automotrices, desde su fundación en 1991.

Ha mantenido alta calidad en su producción siendosometida a rigurosas pruebas de laboratorio con resultados satisfactorios en la aplicación práctica del sector automotriz.

Por lo que ha sido galardonada con el Premio Nacional a la Calidad Automotriz por varios años, en algunos de sus ambientes usado en sus aerosoles propelentes que no propician el calentamiento global ni dañan las capa superior de ozono.

A.- EL AFLOJA TODO MULTIUSOS CON SILICON (ECO-115, ECO-115-M, ECO-115-P)

Penetra fácilmente en la unión de los metales librando la adherencia por óxido o polvo, lubricando las partes móviles.

Valor agregado:

Se puede usar como lubricante en todo tipo de chapas, brisagras, abrillantador de motor del automóvil, bicicletas y todo lo que tenga movimiento y fricción, su efecto es duradero por contener en su fórmula una generosa dotación de silicón que no se evapora fácilmente, y detene la proliferación de óxido, se deberá aplicar ácido fosfórico al 85 %.



B.- DESENGRASANTE PARA MOTORES (ECO-109)

Facilita la limpieza del motor dando brillo y protección a las mangueras sin dañar los componentes plásticos del motor con lo que evita el uso de solventes agresivos que causan severos daños a los conectores de los arneses electrónicos, la capa protectora de silicón que deja su aplicación, permanece en el motor dando brillo a las mangueras y al monoblock de aluminio.

Su remoción es con agua simple. Emulsionándose el producto por ser BIODEGRADABLE.

Valor agregado:

Aplique a los rines de aluminio y frote con un cepillo, al aplicar el agua, notara excelente limpieza y brillo libre de opacidad.

Se puede aplicar a ; motocicletas, bicicletas, sillas de ruedas y maquinaria contaminada con aceite y polvo, obteniéndose un positivo resultado.

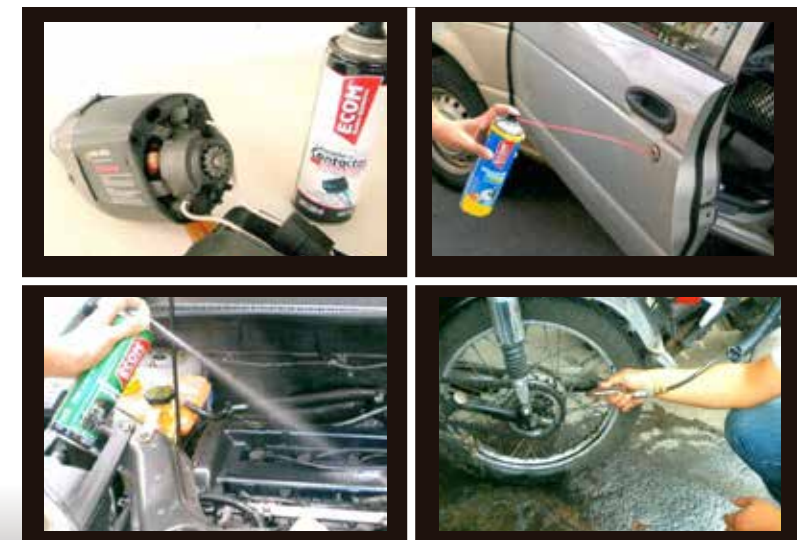
C.- LIMPIADOR DE CONTACTOS ELECTRICOS MULTIUSOS (ECO-116)

Limpia polvo, aceites y contaminantes de contactos sin dañar las partes plásticas.

Elimina falsos contactos, restaurando la continuidad eléctrica, su aplicación en conectores no deja residuos aceitosos o película de sedimentos que impida la conductividad de corriente eléctrica. Tiene rápida evaporación y no daña los conectores o soportortes plásticos de los pines de conexión.

Valor agregado:

Se puede usar en ; Protenciómetros, sensores, actuadores y en la mayoría de los equipos electrónicos del hogar, donde se requiera una limpieza efectevia para su correcta funcionabilidad.



Siguenos en :



COMPRA LO MEXICANO®

Conoce toda la gama de productos ECOM en: www.e.com.mx