

MULTICLEAN + FRENOS-CONTACTOS-PIEZAS

Revisión 02-01-2008 (1)



Limpiador y desengrasante universal

PROPIEDADES:

- Excelente limpiador de líquido de frenos, grasas, aceites y otras suciedades alta volatilidad, de evaporación progresiva y sin residuo.
- FRENOS: Limpia y desengrasa frenos y discos. Previene y elimina los ruidos en frenos de discos.
- CONTACTOS ELÉCTRICOS: Limpia y desengrasa bujías, delcos y contactos eléctricos en general.
- PIEZAS: Facilita la limpieza de las piezas de difícil acceso o de paso muy reducido. Limpia carburadores.

MODO DE EMPLEO:

Rociar abundantemente la zona a limpiar dejando escurrir el producto. Es importante que el producto gotee una vez aplicado para garantizar la eliminación de la suciedad. Pasar, posteriormente, un trapo.

APLICACIONES:

- Uso en Automoción – Náutica - Industria

ENVASES:

Contenido	Capacidad	Material
400 ml	520cc	HOJALATA

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO	FÍSICO:	aerosol - líquido
	COLOR:	incoloro
	OLOR:	ligeramente a hidrocarburo alifático
pH (EMULSIÓN EN AGUA):		no aplicable
PUNTO DE INFLAMACIÓN:		11 °C (Tag Closed cup ASTM A56)
DENSIDAD (agua = 1):		0,72 g/ml ± 0,005
SOLUBILIDAD EN AGUA:		no soluble

EMPRESA: COMBUSTIBLES MAG, S.L. - Ctra. de Caldes, s/n - 08750 Molins de Rei (Barcelona) +34 93 668 45 29

info@auxol.com - www.auxol.com

La información contenida en este documento es fiel reflejo de nuestros actuales conocimientos técnicos, proporciona una descripción adecuada de las características del producto y enumera las aplicaciones para las cuales puede resultar idóneo. El usuario deberá asegurarse en todo caso de la adecuación del producto para cada utilización particular. COMBUSTIBLES MAG, S.L., se reserva el derecho de efectuar modificaciones en los productos con posterioridad a la fecha del edición del presente documento, al objeto de mejorar su calidad u optimizar su rendimiento. Los valores de las características físico-químicas indicadas son valores típicos. Están a su disposición las Hojas de Datos de Seguridad.