



Ficha Técnica

METAL CLEANER

Limpiador Desengrasante Dieléctrico

Metal Cleaner es un excelente limpiador de metales en base a sus aditivos elimina la grasa, aceite, carboncillo, lodos, barniz y costras producidas por aceites y grasas quemadas adherida a la superficie de cualquier tipo de metal o plástico

APLICACION:

Poleas
Engranés
Cadenas
Sprockets
Baleros
Retenes
Carburadores
Distribuidores
Platinos
Inyectores
Bujías
Gargantas de Admisión
Balatas
Sistemas de frenos
Motores
Turbinas
Compresores
Maquinaria en general.

VENTAJAS:

No daña empaques, retenes ni la mayoría de los plásticos
Humecta y reacondiciona los empaques y hules
Remueve fácilmente la grasa y suciedad
Secado rápido después de aplicar
Deja una fina película lubricante antiestáticas protectora sobre el metal

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Agitarse antes de usar
Aplicar a una distancia de 15 a 20 cms.
Barrer la suciedad con la fuerza de salida del aerosol
Dejar que el producto afloje la suciedad
Remover con una brocha
Si es necesario aplique otra capa para eliminar los residuos

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36540
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

MC-1



Ficha Técnica **METAL CLEANER** **Limpiador Desengrasante Dieléctrico**

Estado físico	: Líquido.
Color	: Claro
Olor	: Característico
Temperatura de ebullición	: 74°C
Temperatura de inflamación	: Ninguna
Temperatura de fusión	: -18°C
Velocidad de evaporación	: 6.1 % max
Volatilidad	: 90%
Peso molecular	: 145.822 g/mol
Solubilidad	: Insoluble
Estabilidad al almacenamiento	: Cerrado el envase y en buenas condiciones de almacenaje no tiene caducidad. Una vez abierto el envase el producto puede durar hasta 2 años. (ver anexo)

Primeros auxilios

Inhalación	: Si ha habido inhalación, trasladar al aire libre. Si no respira, efectuar la respiración artificial. Procurar atención médica.
Contacto con la piel	: Lavar con agua y jabón. Obtenga atención médica si se produce irritación.
Contacto con los ojos	: Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. En caso de contacto, lavar los ojos inmediatamente con agua abundante durante por lo menos 15 minutos. Obtenga atención médica si se produce irritación.
Ingestión	: No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Procurar asistencia médica si aparecen los síntomas.
Notas para el médico	: Existe un antídoto; el personal médico debe ponerse en contacto con el Centro de información toxicológica.

Información ecológica

La Bioconcentración potencial es baja. La biodegradación bajo condiciones aeróbicas está por debajo de los límites detectables. El producto es poco tóxico a los organismos acuáticos.

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36540
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060
Irapuato, Gto.

MC-1