



Espuma Limpia Motor

Descripción

Espuma Limpia Motor

La Espuma Limpia Motor Qualid es un producto que posee un fuerte rendimiento de penetración, emulsión y descomposición. Puede remover la grasa, manchas de aceite y suciedad del exterior del motor para mantener el aspecto nuevo y facilitar la disipación del calor facilitando la refrigeración del motor. Es inofensivo a piezas de gomas, partes plásticos y pinturas de motores. Además de que puede utilizarse para limpiar el aceite y suciedad de la superficie de otras máquina y equipos industriales.

Propiedades y beneficios

- Producto altamente eficaz en la remoción de las manchas de aceite.
- Ayuda en el rendimiento del motor al facilitar la refrigeración de este.
- No es agresivo a los componentes del motor, tales como hueles, gomas, mangueras y plásticos que lo rodean.
- Alta capacidad en limpieza de superficies de máquinas y equipos industriales.

Salud y Seguridad

Espuma Limpia Motor

No produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo. Los vapores son irritantes a los ojos y vías respiratorias, así como, pueden provocar incendios repentinos o explosiones.

- Mantenga fuera del alcance de los niños..
- Para mayor información consulte con su asesor de negocio.

Aplicación

- Arranque el motor y apáguelo luego de 5 minutos.
- Desmonte el filtro de aire.
- Cubra el carburador y el distribuidor de encendido con una película de plástico.
- Agite bien antes de usar, rociando en la superficie del motor.
- Limpie con un paño húmedo después de 5 minutos.

Características	s Técnicas
Apariencia:	Líquido
Color:	Coloreada
Olor:	Cetona
Punto de fusión (°C):	N/A
Punto de ebullición (°C):	75 ºC
Gravedad Específica (H2O):	0.9-1.0
Solubilidad en agua:	Parcialmente Soluble
Presión de vapor :	Gas comprimido
UN N° 1950 (Aerosoles):	2.1

