

CLIX

Limpiador de grasas, aceites o suciedad de motores, maquinaria y superficies de concreto.



- SEGURO DE MANEJAR
- PUEDE USARSE EN METALES
- FÁCIL DE APLICAR
- NO PRODUCE VAPORES TÓXICOS
- REMOVIBLE CON AGUA A PRESIÓN

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

CONTIENE UN AGENTE ANTIOXIDANTE

Lo que lo hace ideal para limpiar motores, maquinaria de construcción, piezas, maquinaria agrícola e industrial

VERSÁTIL

Se usa como un limpiador en el lugar de trabajo o como limpiador de piezas en tinas, charolas, tanques y todo tipo de piezas metálicas

SÚPER CONCENTRADO

Es sumamente eficiente, además permite diluirse con diesel o keroseno para un mayor rendimiento. Se emulsifica con agua

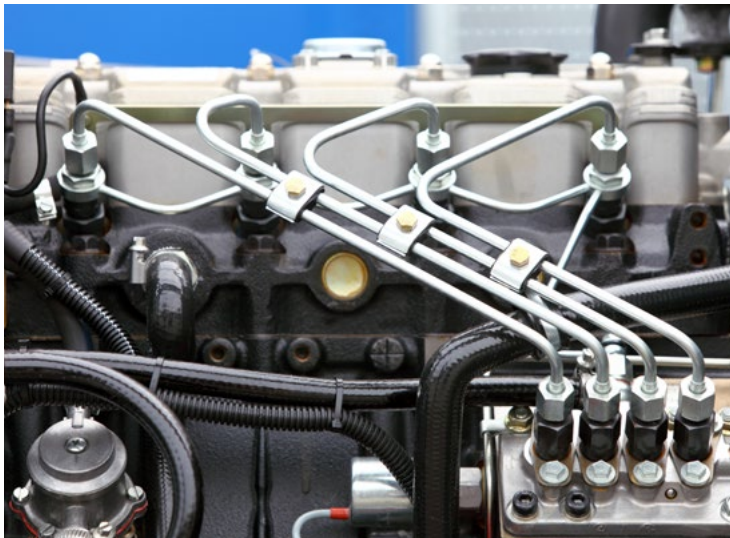
SEGURO

Es inofensivo para superficies pintadas, no emite vapores perjudiciales ni olores ofensivos, no es tóxico y no causa daño

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

CLIX

Limpiador de grasas, aceites o suciedad de motores, maquinaria y superficies de concreto.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- INDUSTRIA AUTOMOTRIZ
- FÁBRICAS DE AVIONES
- ASTILLEROS
- CONSTRUCCIÓN
- INDUSTRIA EN GENERAL

IDEAL PARA USO EN:

- Talleres automotrices
- Talleres de reparación de trenes
- Motores de aviones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Ámbar
Olor	Característico
Densidad relativa	0.800
Punto de inflamación	65 °C
Emulsión al 5%	Estable

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad