

GASOLINA K

CARACTERISTICAS

- Limpia el sistema de alimentación.
- Lubrica el sistema.
- Neutraliza las impurezas y reduce las emisiones contaminantes.
- Evita la oxidación del sistema.
- Limpia, protege y alarga la vida de los catalizadores, filtros, tubos de escape, etc.
- Ayuda el arranque en frío del motor.
- Reduce el consumo de combustible hasta el 3 %.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	
Densidad	
Color	
Solubilidad	
Propiedades	

MODO DE EMPLEO

Añadir el contenido del envase en el depósito del vehículo. También se puede utilizar mediante máquina limpiadora del sistema, mezclandolo con un litro de gasolina para efectuar una limpieza perfecta. Si se va a aplicar directamente en el depósito del vehículo, es recomendable añadir el contenido antes de repostar.

GASOLINA K

APLICACIONES

De uso en cualquier tipo de motor Gasolina. Como estabilizador de combustible y limpiador del circuito de Gasolina.

PRECAUCIONES

H226 Líquidos y vapores inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P271 Utiliza únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P501 Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de tratamiento autorizado. P301 + P310 EN EL CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma resistente al alcohol y agua pulverizada para apagarlo. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

ENVASES

REFERENCIA	UNIDADES CAJA	CONTENIDO ENVASE	CODIGO BARRAS	TIPO ENVASE
D10150250	12	250 ml		Metálico