



FICHA TÉCNICA
REVISIÓN: 31-03-2023

TRATAMIENTO CIRCUITO GASOLINA

SERVICIO GASOLINA



TRATAMIENTO PARA EL CIRCUITO DE COMBUSTIBLE Y EL CIRCUITO DE GASES DE TODOS LOS MOTORES GASOLINA

PROPIEDADES

- > Garantiza una limpieza permanente del sistema de inyección, evitando la formación de residuos y oxidaciones.
- > Aumenta la eficiencia de los motores gasolina reduciendo el consumo de carburante (hasta -4%).
- > Lubrica todo el sistema de inyección.
- > Neutraliza las impurezas de la gasolina, en particular microniza y neutraliza el agua.
- > Protege el motor (cilindros, válvulas, segmentos, aros) contra la oxidación.
- > Limpia, protege y alarga la vida de filtros, catalizadores y del sistema de escape.
- > Actúa como anticongelante.
- > Mejora el arranque en frío y regula el ralentí.
- > Ayuda a cumplir las normas euro 4, euro 5 y euro 6, 6b, 6c y 6d.
- > Cuida el medio ambiente reduciendo las emisiones contaminantes de NOx, CO y partículas PM_{2,5µm} y PM_{-10µm}.
- > Apto para vehículos EURO 6. Mantiene limpio el filtro de partículas (GPF).
- > Apto para vehículos con convertidor catalítico.
- > No es un producto corrosivo, por lo que no ataca ni a los metales, gomas ni a los componentes internos del motor.
- > No forma residuos ni posos.

SE RECOMIENDA

- Se recomienda el uso en cada llenado del depósito o en su defecto cada 1.000 Km.
- En caso de motores usados, sucios o inactivos, se recomienda realizar previamente una limpieza con **AUXOL LIMPIA INYECTORES GASOLINA** (COD. 00545) y **AUXOL LIMPIA TURBO EGR** (COD. 01940).

APLICACIONES

- Vehículos turismos, 4x4, industriales, MOP, agrícolas, náutica y cualquier tipo de motor gasolina
- Como estabilizador del combustible en periodo de inactividad del vehículo.

MODO DE EMPLEO

Verter **AUXOL TRATAMIENTO CIRCUITO GASOLINA** directamente al depósito de combustible en la proporción indicada (del volumen de la gasolina):

- Primer tratamiento, Anticongelante (hasta -17°C) y Estabilizador: 100 ml cada 50L
- Tratamiento periódico: 50 ml cada 50L

MAG CHEMICAL, S.L.

Avenida de Caldes, 64 · 08750 Molins de Rei (Barcelona) · +34 93 668 93 22 · info@auxol.com · www.auxol.com



FICHA TÉCNICA

REVISIÓN: 31-03-2023

TRATAMIENTO CIRCUITO GASOLINA

SERVICIO GASOLINA



ENVASE

código de producto	uds. por caja	contenido por ud.	código EAN	material
00210	24	100 ml	8421074002103	ALUMINIO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto físico: líquido
Color: naranja
Olor: característico a hidrocarburo
Punto de inflamación: > 40 °C

Punto de ebullición: > 155 °C
Densidad (agua = 1): 0,890 g/ml ± 0,008
Solubilidad en agua: emulsiona