

APSA ADDITIVES

High Performance Additives

FICHA TÉCNICA

APSA LIMPIADOR DE INYECTORES GASOLINA -

DESCRIPCIÓN

Producto formulado para limpiar y mantener limpios los inyectores de gasolina.

PROPIEDADES

- Limpia y mantiene limpios los inyectores de gasolina.
- Elimina el agua de condensación del depósito.
- Estabiliza el consumo de combustible.
- Reduce la emisión de gases contaminantes.
- Protege contra la oxidación y corrosión al circuito de alimentación.
- Reduce los residuos de las válvulas y cámaras de explosión.
- No altera el buen funcionamiento del catalizador ni de la sonda "Lambda".
- Mantiene un relenti estable y evita los tirones en aceleración.
- Facilita el arranque en frío.
- Mejora el rendimiento energético del motor.

APLICACIONES

Para añadir a la gasolina en todo tipo de motores de gasolina de 4 Tiempos.

CARACTERISTICAS

- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| ▪ Aspecto | Líquido transparente. |
| ▪ Color | Ambar claro. |
| ▪ Olor | Característico. |
| ▪ Densidad a 15°C (ASTM D-1298) | 0,786 – 0,806 |

MODO DE EMPLEO

Dosis de mantenimiento: El contenido de un envase cada 2.000 a 4.000 Km.

Para tráfico urbano y motores fuertemente solicitados: El contenido de un envase cada llenado.

Un envase trata entre 40 y 70 litros de gasolina.

PRECAUCIONES

Ver hoja de datos de seguridad

PRESENTACION

Envases de 350 ml. Ref. 0635100

Amalie Petroquímica SL
C/ Príncipe de Vergara 128 Pc
28002 Madrid - Madrid - España
Tfno. 915644769
apsa@ameliepetroquimica.com