

Este aditivo agregado al tanque de gasolina reduce las impurezas que se generan con la oxidación en forma de barnices y sedimentos; además ayuda a mejorar la combustión, disminuyendo el consumo de gasolina

BENEFICIOS:

- **Alarga la vida de las bujías.**
- **Elimina la humedad del tanque de gasolina.**
- **Protege el convertidor catalítico.**
- **Mantiene limpio el sistema de combustión.**



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TÍPICAS:

Pruebas	Método ASTM	Valores
Gravedad API	D1298	42 / 46
Densidad	D1298	0.770 / 0.8110
Flash point °C	D92	40 min.
Viscosidad cinemática 40°C, cSt	D445	0.5 / 2.5