

LTH Aditivo Limpiador Inyectores



APLICACIÓN

El aditivo limpiador de inyectores mejora la aspersión del inyector, disminuye el consumo de combustible, alarga los períodos de afinación y suaviza la marcha del motor, evitando el cascabeleo. Además, funciona como tratamiento, ya que limpia tanto inyectores como el tanque de gasolina.

DESCRIPCIÓN

El aditivo limpiador de inyectores súper concentrado esta formulado para limpiar los inyectores al ser agregado al tanque de gasolina, permitiendo la recuperación del flujo uniforme de la gasolina, y contribuye a un desempeño óptimo del motor.

BENEFICIOS

- · Limpia los inyectores.
- · Limpia el carburador.
- · Ayuda a restablecer la potencia perdida.
- · Limpia las válvulas de admisión.
- Mantiene limpio el motor.
- · Limpieza en el sistema de inyección.
- · Elimina los depósitos en la entrada a las válvulas.

PRESENTACIÓN

• Caja con 12 botellas de 350 ml.

MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Agua por Crepitación	IT-08-07	Negativo
Color Visual	IT-08-09	Líquido blanco a ámbar
Gravedad específica @ 20/20 °C	D-1250	0.8031
Densidad @ 20 °C g/mL.	D-1250	0.8008
Temperatura de Ebullición, °F	D-1120	357

Los resultados indicados como Características Tipicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.

Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica: CENTRO DE ENLACE CON CLIENTES centrodeenlace@jci.com 01800 8358 400 Válido sólo en México

EPT-A990 R:00-061112 HT-AT-REV:00