



FICHA DE DATOS TÉCNICOS.

TETRALUBE TRATAMIENTO PRE-ITV GASOLINA.
ELIMINADOR DE HUMOS PARA MOTORES GASOLINA.

■ CARACTERÍSTICAS.

Tratamiento especialmente ideado para superar las inspecciones de gases de escape ITV.

El Tratamiento Eliminador de Humos Pre-ITV de TETRALUBE ha sido diseñado para limpiar y proteger todo el sistema de combustible, controlar la corrosión y el óxido del mismo y compensar el bajo efecto lubricante causado por los carburantes pobres en azufre con el exclusivo Agente Antifricción de TETRALUBE.

Reduce de forma drástica la emisión de gases y humos negros hasta en un 40%.

■ PRINCIPALES VENTAJAS.

Reduce en más de un 40% la emisiones nocivas de escape.

Mejora exponencialmente la combustión y la respuesta del motor sin alterar el octanaje del combustible.

Compensa el uso regular del gasóleo con un bajo contenido en azufre.

Reduce la emisión de CO (monóxido de carbono) y NOx (Óxidos de nitrógeno), minimizando todas las emisiones nocivas del motor.

Protege activamente el sistema de inyección gasolina y lo lubrica evitando desgastes prematuros.

Mejora la combustión y reduce el consumo de combustible.

Mejora sustancialmente el arranque en frío.

Emulsiona el agua que se genera en los depósitos de combustible.

Previene el óxido y la corrosión en depósitos y sistemas de combustible.

■ DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO.

MODO DE EMPLEO: Añadir directamente el contenido del envase al depósito del vehículo, Si va a ser sometido a una inspección técnica, agregue el producto unos días antes y circule normalmente.

Para realizar un tratamiento más en profundidad, añada el envase al depósito de combustible, preferiblemente en reserva o con muy poco combustible y recorra 20-40 Km con un alto régimen de revoluciones.

DOSIFICACIÓN:

Envase de 400 ml para turismos.

Envase de 1.000 ml para camiones y vehículos industriales.

400 ml son suficientes para tratar hasta **80 litros** de combustible de modo eficiente.

■ PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto:	Líquido
Color:	Malva
Olor:	Característico
Ph A 20 °c:	N. a.
Densidad A 20°c:	0.875 ± 0.005 g./cm ³
Solubilidad en agua:	Soluble
Punto de Inflamación:	15°C (Tag Closed cup ASTM A56)

■ PRESENTACIÓN.

El Tratamiento Pre-ITV para motores GASOLINA de TETRALUBE se suministra en los siguientes formatos:

Formato	Capacidad
Envase metálico con dispensador	400 ml.
Envase metálico con dispensador	1.000 ml.

La información contenida en este Boletín Técnico es correcta de acuerdo con los ensayos sobre producto nuevo y aplicaciones específicas.

Sin embargo, ante la posibilidad de otros usos y condiciones de trabajo del producto que puedan caer fuera de nuestro control, TETRALUBE no puede hacerse responsable de los mismos ni de interpretaciones particulares o posibles derechos legales a terceros.