





Gama consumidor

# SUSTITUTO DEL PLOMO

# con estabilizador de carburante a base de tecnología de potasio

Wynn's Sustituto del Plomo es un aditivo concentrado muy económico con doble acción para motores de gasolina:

- ✓ Protege los asientos de las válvulas y reduce su desgaste cuando se utiliza gasolina sin plomo.
- Preserva la gasolina cuando queda mucho tiempo en el depósito, cuando el motor no está utilizado mucho tiempo o utilizado irregularmente, por ejemplo motores GLP, motos, cortacéspedes, yates, motores de fuera borde de lanchas turísticas, etc.

## Propiedades

- ✓ Lubrica y protege las válvulas, reduciendo su desgaste y formando una capa protectora sin plomo en los asientos de las mismas.
- ✓ Protege los asientos de las válvulas blandas contra el desgaste prematuro (previene la formación de microsoldadura).
- ✓ Previene la degradación del carburante en el depósito cuando el motor no está utilizado durante distintos meses.
- ✓ Protege el carburante contra la oxidación.
- ✓ Previene la formación de depósitos en el depósito y el filtro causada por los productos de oxidación.
- ✓ Facilita el arranque del motor después de un largo período de inactividad del motor.
- ✓ No ataca los catalizadores.
- ✓ Es completamente soluble en gasolina.
- ✓ No influye el número de octano.

# **Aplicaciones**

- ✓ Para todos motores de gasolina de dos y cuatro tiempos.
- ✓ Para motores de vehículos, motos, motores GLP, yates, motores de fuera borde de lanchas turísticas, grupos electrógenos, bombas y cortacéspedes.
- ✓ Recomendado con gasolina sin plomo 95 y 98.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Los datos de propiedades y aplicaciones de los productos indicados se ofrecen de buena fe y están basados en nuestras experiencias de investigación y en la práctica. A causa de los diversos usos, es imposible indicar todos los detalles y no asumimos ninguna obligación o responsabilidades resultante de ellos. Cuando una nueva edición aparece a causa del desarrollo técnico, los datos precedentes quedan anulados. La fecha de emisión está indicada a pie de página.



## Modo de empleo

(Añadir a la gasolina).

- ✓ Añadir a cada llenado de gasolina sin plomo, preferentemente antes de llenarlo. Proporción 1:1000 (1 ml por cada litro de gasolina, por ejemplo 25 ml por 25 litros de gasolina).
- ✓ Un envase de 250 ml trata 250 litros de gasolina sin plomo.
- ✓ Modo de utilización del dosificador : Abrir, presionar en el cuerpo del envase hasta conseguir la dosificación deseada. Verter directamente en el depósito antes de añadir la gasolina.

#### Envase

PN 70611 - 12x250 ml - ES/DE/IT

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Los datos de propiedades y aplicaciones de los productos indicados se ofrecen de buena fe y están basados en nuestras experiencias de investigación y en la práctica. A causa de los diversos usos, es imposible indicar todos los detalles y no asumimos ninguna obligación o responsabilidades resultante de ellos. Cuando una nueva edición aparece a causa del desarrollo técnico, los datos precedentes quedan anulados. La fecha de emisión está indicada a pie de página.

PN 70611 - Última actualización: 01/02/2017