



Especificaciones del producto



Gama profesional

INJECTION SYSTEM PURGE

para motores de gasolina

Wynn's Injection System Purge es un producto de limpieza que elimina suciedades y depósitos de carbonilla y barniz en inyectores y cámara de combustión de vehículos. Tiene que ser utilizado con el aparato Wynn's MultiSERVE o FuelSystemSERVE.

Propiedades

- ✓ Limpia los inyectores, las válvulas, el vástago de la válvula, cámara de combustión y los partes vitales del sistema de inyección de gasolina, sin desmontaje.
- ✓ Restablece el buen funcionamiento de los inyectores.
- ✓ Restablece el equilibrio en la compresión.
- ✓ Libera las válvulas de escape.
- ✓ Equilibra la proporción aire/combustible.
- ✓ Restablece el tiempo de inyección al valor original.
- ✓ Restablece el buen funcionamiento del motor.
- ✓ Evita que el motor se cale, tirones durante la aceleración, falta de rendimiento del motor causado por un sistema de alimentación ensuciado.
- ✓ Reduce los valores CO y HC de acuerdo con las normas.
- ✓ No daña las bujías y todos sistemas de post-tratamiento.

Aplicaciones

- ✓ Puede ser usado en todos los sistemas de alimentación de motores de gasolina con carburador, inyección continua, multipunto, monopunto, directa (GDI, FSI, ...).

Modo de empleo

- ✓ Emplear con el aparato Wynn's MultiSERVE o FuelSystemSERVE.
- ✓ No añadir al depósito de gasóleo.
- ✓ Coches: 1 lata de 1 litro para 1 tratamiento (un tratamiento de un coche dura de media 45 – 60 minutos).
- ✓ Método: ver manual de instrucciones.

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.



- ✓ Se recomienda el tratamiento cada 20.000 ó 30.000 km (400 ó 600 horas de servicio) o cuando hay problemas de inyectores sucios, muchos humos negros, ralentí irregular, aceleración mala, etc.

Envase

PN 76695 – 12x1 l – EN/FR/DE/ES/IT/RU/PL

Especificaciones del producto

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.