



FICHA TÉCNICA  
REVISIÓN: 31-03-2023

# LIMPIA TURBO EGR

SERVICIO ADMISION & POSTCOMBUSTION



## SPRAY LIMPIADOR VÁLVULA EGR, TURBO Y ADMISIÓN SIN DESMONTAJE

### PROPIEDADES

- > Micro descompone la carbonilla en la válvula EGR, el Turbo, las válvulas, el colector y la cámara de combustión.
- > Efecto limpiador muy eficaz con residuos de gomas, laca y carbón.
- > Restablece el ralentí y la potencia motor.
- > Resuelve los problemas de arranque difícil y de aceleración.
- > Recupera el catalizador y evita la obturación prematura del filtro de partículas diesel.

### SE RECOMIENDA

El uso de **AUXOL LIMPIA TURBO EGR** cada 25.000 km o 1 vez al año

### APLICACIONES

Compatible con todos los tipos de motores diésel y gasolina.

### MODO DE EMPLEO

- 1 Poner el vehículo en marcha hasta alcanzar la temperatura de funcionamiento.
- 2 Con el motor a ralentí, destapar la toma de aire lo más cerca de la culata y después del filtro de aire.
- 3 Dirigir el aerosol hacia la toma de aire respetando una distancia de 15 - 20 cm.
- 4 Acelerar hasta las 2.000 o 3.000 vueltas/min (según el tipo de motor) y mientras, pulverizar el producto durante 5 segundos.
- 5 Dejar de pulverizar y seguir acelerando suavemente para regular la mezcla.
- 6 Repetir las etapas 4 y 5 anteriores hasta conseguir una limpieza efectiva.

### ENVASE

código de producto	uds. por caja	contenido por ud.	código EAN	material
01940	12	400 ml	8421074019408	HOJALATA

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto físico: líquido en aerosol  
Color: naranja  
Olor: característico

Punto de inflamación: < -0 °C  
Punto de ebullición: < 35 °C

MAG CHEMICAL, S.L.

Avenida de Caldes, 64 · 08750 Molins de Rei (Barcelona) · +34 93 668 93 22 · info@auxol.com · www.auxol.com