



## SUPER CHARGE® Compresión Motor

### **DESCRIPCIÓN**

*Wynn's Super Charge® es un aditivo para aceite que mejora las propiedades de viscosidad de los aceites de motor a altas temperaturas y que previene las fugas en los anillos de estanqueidad de caucho y neopreno.*

### **PROPIEDADES**

- Reduce el consumo excesivo de aceite por los segmentos y las guías de las válvulas.
- Mejora el índice de viscosidad de los aceites de lubricación.
- Restablece la elasticidad en los retenes y juntas de caucho.
- Restablece la compresión y la presión del aceite.
- Reduce los humos de escape causados por el consumo de aceite.
- Asegura una película de aceite fuerte a altas temperaturas y en condiciones de cortadura severas.
- Reduce los ruidos del motor.
- Detiene y previene las fugas de aceite sin desmontaje.
- Compatible con aceites minerales y sintéticos, tanto monogradados como multigrados.
- No daña los catalizadores.

### **APLICACIONES**

- Eficiente en caso de servicio pesado y altas temperaturas.
- Especialmente eficiente en motores viejos.
- Eficiente en caso de fugas excesivas en el anillo de caucho del vástago de válvula.
- Recomendado para motores de gasolina y diesel de vehículos y equipos estacionarios que sufren de alto consumo de aceite, baja presión de aceite y baja compresión.

### **MODO DE EMPLEO**

- Aplicación automóvil  
Añadir el contenido al aceite de motor. 1 envase de 325 ml trata 3 a 6 litros de aceite de motor.
- Aplicación flota  
Añadir 5 a 10 % al aceite de motor.  
En caso de condiciones de trabajo severos y/o alto consumo de aceite, aumentar la concentración hasta el 15 % (máximo). Se puede añadir el Wynn's Super Charge® al aceite nuevo o entre los cambios de aceite.

### **CARACTERÍSTICAS**

Aspecto	: líquido de color ámbar
Densidad a 15°C	: ca. 0,88 kg/dm <sup>3</sup>
Índice de refracción a 20°C	: ca. 1,48
Viscosidad a 100°C	: ca. 400 mm <sup>2</sup> /s

**NOTA**

No repara fallos mecánicos.

**ENVASE**

24x325 ml – EN/ES/RU/SV/FI/PT

4x5 l – EN/FR/DE/NL/ES/IT

60 l – EN/FR/DE/NL/ES/IT

200 l – EN/FR/DE/NL/ES/IT