

SUPER SEAL

ADITIVO AVANZADO ANTIFUGAS DE ACEITE

DESCRIPCIÓN

Trata las fugas de aceite de motor, de cajas de cambio y de sistemas hidráulicos. Mejora las propiedades del aceite de motor. La fórmula avanzada de este aditivo no contiene ningún disolvente que elimine la película lubricante del aceite de motor. Contiene componentes sintéticos activos que regeneran las juntas de plástico y goma.



BENEFICIOS BÁSICOS

- Repara y previene las fugas en las juntas elastoméricas.
- Mejora el rendimiento de la lubricación del motor.
- Reduce el consumo de aceite.
- Evita las emisiones de humo azul en el escape.

PROPIEDADES

- Contiene componentes sintéticos activos que regeneran las juntas de plástico y goma.
- Mejora las propiedades del aceite de motor pues contiene componentes éster del máximo nivel y calidad.
- Detiene la contaminación del medio ambiente causada por el goteo de aceite de motor o de la caja de cambios.

APLICACIÓN

Recomendado tanto para motores diésel como para gasolina, cajas de cambio y sistemas hidráulicos. Apto para aceites minerales, semisintéticos y 100% sintéticos (excepto líquido de frenos).

INSTRUCCIONES DE USO

Este producto puede añadirse en cualquier momento. Antes de hacerlo, arranque el motor hasta que se caliente. El sellado se produce después de unos 600-800km. Si el sellado resulta dañado por alguna causa externa, será necesario repetir el proceso. Añada 1 bote (350ml) a 3-6 litros de aceite.

DATOS TÉCNICOS

Estado:	líquido	Punto de inflamabilidad:	> 110 °C
Color:	ámbar	Temperatura de descomposición:	indeterminada
PH:	no aplica	Propiedades de oxidación:	no se oxida
Punto/rango de fusión:	< 0 °C	Presión del vapor:	indeterminada
Punto/rango de ebullición:	> 200 °C	Densidad a 20 °C:	0,89 g/cm ³
Temperatura de autocombustión		Coefficiente de partición:	indeterminado
- Sólido:	indeterminada	Viscosidad cinemática:	indeterminado
- Gas:	indeterminada	Ratio de evaporación a 20 °C:	indeterminado

EMBALAJE

Bote de 350ml (caja de 12 x 350ml)