

## DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Aditivo para el aceite de motor, indistintamente para vehículos de gasolina o diesel.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Mejora la viscosidad del aceite.

Aumenta la compresión del motor y por tanto la potencia del mismo.

Reduce el desgaste y reduce el ruido del motor.

Ayuda a reducir el consumo de aceite.

## DATOS TÉCNICOS

**Descripción :** Aditivo especial para aceite de motor, para motor diesel y gasolina.

**Aspecto :** **Visual** Fluido muy viscoso. Color amarillo miel.

**Densidad a 20°C :** **ASTM D-1298** 0.855 – 0.865 gr/cc

Las características mencionadas representan valores típicos obtenidos dentro de un período.

## APLICACIONES

Está especialmente destinado para motores de automóviles, que tengan un cierto desgaste debido a un largo tiempo de servicio, tanto de gasolina como diesel.

Para aceites en servicio para restablecer las características de viscosidad iniciales alargando el cambio. No recomendable aditivar en el cambio de aceite.

Compatible con los elementos de tratamiento de los humos de escape, filtros de partículas o catalizadores.

## MODO DE EMPLEO

Añadir el contenido del envase al aceite de motor.

Deberá realizarse la operación con el motor parado, pero a la temperatura de funcionamiento. Un envase de 400 cc corresponde al tratamiento de 4 – 6 litros de aceite.

## CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Este producto no presenta ningún riesgo particular, siempre y cuando se emplee según nuestras recomendaciones y aplicaciones previstas.