

 <b>ISO 9001 CERTIFICADO</b>	<b>BOLETÍN TÉCNICO RISLONE</b>	
	Boletín técnico No.: TB-24102-2	Página 1 de 2
	Fecha 1ª emisión: 15, Febrero 2013	Fecha revisión: 04 Junio 2018
	Tratamiento para el Motor Concentrado Rislone	Parte No.: 24102

## TRATAMIENTO PARA EL MOTOR CONCENTRADO

El Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone es un aceite penetrante de alta lubricidad. Combinado con aditivos protectores y agentes limpiadores del motor. La fórmula multi grado, permite que el aceite fluya libremente y provea protección a un rango extendido de temperaturas. Los sedimentos y otros depósitos dañinos dentro del motor, pueden alterar las tolerancias, pegar anillos y causar ruido en válvulas y levas y en los conductos de los tapones de aceite y mallas. La fórmula única de Rislone esta diseñada para penetrar en los asientos de válvulas, las superficies de los cojinetes los anillos de los pistones y las ranuras de los anillos, lugares en donde los sedimentos y laca se forman. Estos depósitos son removidos gradualmente y detenidos hasta que son atrapados por el filtro o eliminados en el próximo cambio de aceite. El uso regular del Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone, con cambio de aceite y filtro en intervalos apropiados, mantendrán los depósitos dañinos a un nivel mínimo. Un motor limpio, significa un motor bien lubricado que trabaja con menos fricción y desgaste.



- Rislone – Protegiendo Motores desde 1921
- Reduce la fricción y el desgaste
- Silencia levas y válvulas ruidosas
- Remueve y previene el sedimento

Parte Número: 24102  
Tamaño Botella: 500 mL

### DIRECCIONES:

Viera el contenido completo del Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone al cárter superior del motor. El Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone se puede usar en cualquier momento o entre cambios de aceite. No desborde. No anulará la garantía de fábrica en vehículos nuevos.

Para mejores resultado use el Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone, casa vez que cambie el aceite.

**DOSIS:**

En automóviles y camionetas pequeñas, use una botella en sistemas de 3,5 a 6 litros. Para sistemas más grandes, motores estacionarios y camiones a Diesel, use una botella por cada 5 litros de capacidad. Para motores severamente sucios, use 2 botellas (doble dosis) del Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone y cambie el aceite después de los 150 km de manejo.

El Tratamiento para Motor Concentrado de Rislone es compatible con todos los aceites para motor a base de petróleo, incluyendo los aceites convencionales, los de alto kilometraje y los aceites de fórmulas sintéticas.

Para TODOS: Motores de 4, 6 y 8 cilindros

Para TODOS: Motores a Gasolina o Combustible Diesel

- Remueve sedimento y otros depósitos dañinos.
- Mejora la circulación del aceite, prolongando la vida del motor.
- Silencia levas y válvulas ruidosas, despega los anillos.
- Mantiene la viscosidad normal del aceite, bajo la temperatura de un motor en funcionamiento.
- Reduce la fricción y el desgaste, especialmente al momento del arranque del motor.

PRUEBA	ASTM	PROPIEDADES TÍPICAS
Gravedad API a 15,6° C	D-4052	24,8
Gravedad Específica a 15,6° C	D-4052	0,9053
Densidad a 15,6° C	D-4052	7,539
Punto de Inflamación	D-92	198° C
Viscosidad, cSt. a 40° C	D-445	48
Viscosidad, cSt. a 100° C	D-445	7,8
Index de Viscosidad	D-2270	131
Punto de fluidez °C	D-5950	-45