

PETROIL SUPER 10W-30

API SN

FICHA DE CARACTERISTICAS TECNICAS

Aceite Multigrado de Alta Calidad

Para Motores 4 Tiempos Gasolina y Gas



DESCRIPCION DEL PRODUCTO.

PETROIL SUPER 10W-30 es un aceite lubricante de máxima calidad para motores a Gasolina y Gas fabricado exclusivamente con aceites base parafínica del grupo II y un paquete balanceado de aditivos de gran estabilidad química. Fórmula diseñada para proporcionar un alto nivel de desempeño para motores de los vehículos nuevos.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS.

- Conserva Energía y ahorra combustible. Menores emisiones al ambiente.
- Protección excepcional contra el desgaste en motores de alta potencia.
- Mayor estabilidad a la oxidación y menor volatilidad. Excelente fluidez a bajas temperaturas.
- Mantiene completamente limpio de residuos el motor de los vehículos.
- Tiene el rango de viscosidad adecuado para los motores modernos.
- Excelente protección contra el desgaste.
- Protege el motor a altas temperaturas de operación y en el arranque en frío.
- Larga vida con plena potencia para el motor.

APLICACIONES

PETROIL SUPER 10W-30 está formulado para proporcionar alto nivel de desempeño y protección a los motores de Gasolina y Gas de automóviles, camionetas, taxis, buses, camiones, etc.,

Tenga en cuenta las recomendaciones del fabricante de su vehículo sobre lubricación.

PETROIL SUPER 10W-30

API SN

FICHA DE CARACTERISTICAS TECNICAS

Aceite Multigrado de Alta Calidad

Para Motores 4 Tiempos Gasolina y Gas



CARACTERISTICAS

Grado de Viscosidad	10W-30	
Apariencia visual	Claro y brillante	
Viscosidad a 100°C, cSt	ASTM D-445	12
Viscosidad a 40°C, cSt	ASTM D-445	70
Indice de Viscosidad	ASTM D-2270	140
TBN, mg KOH/g	ASTM D-2896	7
Cenizas sulfatadas, % peso	ASTM D-874	0,8
Punto de Inflamación, °C	ASTM D-92	230
Punto de fluidez, °C	ASTM D-97	-36
Color ASTM	ASTM D-1500	2,0

Nota: Las características típicas son valores promedios, son normales algunas variaciones pero éstas no afectan la calidad y el desempeño del producto.

SALUD Y SEGURIDAD

PETROIL SUPER 10W-30 no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

- No contamine.
- No tire el aceite usado al alcantarillado.

PRESENTACION

Presentación	Cantidad
Cuarto de galón (Caja)	12 Unidades
Galón (Caja)	4 Unidades
Garrafa (5 Galones)	Unidad
Tambor (55 Galones)	Unidad
MiniTambor (15 Galones)	Unidad