

# Información de Producto



UN PRODUCTO DE VALVOLINE INC.

## Maxpower

Valvoline **MAXPOWER SAE 25W-60** es un lubricante para motores a gasolina recomendado para motores con alto kilometraje (más de 100.000 Km.), y para motores que presenten elevado consumo de aceite.

La excepcional formulación del lubricante **MAXPOWER**, de bases parafínicas de calidad superior combinadas con aditivos premium posee una mayor viscosidad, agentes acondicionadores de sellos, aditivos de extrema limpieza y modificadores de fricción, los cuales brindan características únicas de desempeño para motores con alto kilometraje.

Valvoline **MAXPOWER** gracias a su película lubricante y aditivos especiales, ayuda a reducir las fugas y el consumo de aceite, maximiza la potencia del motor, disminuye la formación de depósitos y provee una protección extra al motor contra el desgaste producido por la fricción.

Excede los siguientes niveles de servicio:

- SAE 25W-60 **API SL**.
- SAE 50 **API SG**.

Propiedades Típicas	Proc. ASTM	SAE 50	SAE 25W-60
Viscosidad @ 100°C, cSt	D445	20.00	25.00
Viscosidad @ 40°C, cSt	D445	235.0	248.0
Índice de Viscosidad	D2270	98	129
TBN mg KOH/g	D2896	6.0	7.0
Punto de Inflamación, °C	D92	240	234
Punto de Ecurrimiento, °C	D97	-12	-21
Gravedad API	D287	26.0	29.0

  

Presentación disponible	SAE 50	SAE 25W-60
1 Cuarto	PTAUGAM00500025	PTAUGAM25600025
1 Galón	PTAUGAM00500100	PTAUGAM25600100
Tanque 55 Galones	PTAUGAM00505500	PTAUGAM25605500

Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) de Valvoline para obtener información de salud y seguridad.

™ Marca registrada Valvoline y sus filiales en varios países.

Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.

Fecha de Revisión:  
09/12/2013

Fecha de Expiración:  
N/A

Reemplaza:  
20/07/2012

Elaborado por:  
JLV