



## SAE 25W-60 ALTO KILOMETRAJE

> Ficha Técnica del Producto



### Descripción del producto

Aceite lubricante mineral especial para motores de 4 tiempos con ALTO KILOMETRAJE o con alto consumo de aceite.

Genera una película lubricante de mayor espesor que mejora el sellado entre aros y camisas, mejora la compresión ayudando a proteger los motores que operan bajo condiciones severas, como altas temperaturas y tráfico urbano. La combinación con aditivos detergentes y la tecnología XMC, exclusiva de Bardahl, con cuádruple protección, asegura una mejor lubricación desde el arranque en frío y contribuye a evitar la formación de lodos y la corrosión. Para motores nafteros, GNC y Diesel con alto kilometraje o con excesivo consumo de aceite. Excelente rendimiento en condiciones de operación severas.

Performance garantizada a través de numerosos ensayos en motores. Clasificación API SL/CF grado SAE 25W-60

### Análisis típico

ENSAYOS	MÉTODOS	RESULTADOS
Aspecto	Visual	Líquido oleoso cristalino
Color	Visual	Marrón
Densidad a 20°C en g/ml	ASTM D1298	0,87 a 0,88
Viscosidad a 40°C en cSt	ASTM D445	240 a 260
Viscosidad a 100°C en cSt	ASTM D445	24,0 a 26,0
Índice de viscosidad	ASTM D2270	125 a 145
TBN	ASTM D2896	5

\*En caso de ser necesario consultar por presentaciones especialmente desarrolladas para requerimientos de algunos fabricantes de motores industriales o estacionarios

### Importante

ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTAR INMEDIATAMENTE AL CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160. Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

