

FICHA TÉCNICA – Omnicraft Monogrado Super Heavy Duty SAE 40 SL

Descripción del producto

DESCRIPCIÓN

Omicraft Monogrado Super Heavy Duty SAE 40 SL Lubricante elaborado con aceites minerales altamente refinados y aditivos seleccionados, que proveen una máxima protección a la oxidación, corrosión y desgaste. El paquete de aditivos inhibidores es el exacto para no requerir complementos innecesarios.

CAMPO DE APLICACIÓN

Omicraft Monogrado Super Heavy Duty SAE 40 SL ha sido diseñado para la lubricación de motores a gasolina de cuatro tiempos de vehículos del año 2004 y anteriores cuando el fabricante especifique y recomiende el uso de un lubricante con una categoría de servicio API SL

ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

API SL

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICA	MÉTODO ASTM	VALOR
Apariencia	I-CC-04	Brillante
Color ASTM	D-1500	2.5
Densidad @ 20 °C, g/mL	D-1250	0.8763
Viscosidad cinemática @ 100 °C mm ² /s	D-445	14.35
Número de base mgKOH/g	D-2896	5.7
Punto de inflamación, °C	D-92	238
Punto de escurrimiento, °C	D-97	-18

Los lubricantes Omnicraft, manejados y usados de acuerdo con las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para más información, consulte la “Hoja de Seguridad del Material” correspondiente a este producto.

Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.