



APLICACIONES

Eni Geum C 40 es un lubricante para motores estacionarios, de encendido por chispa, de combustión por gas natural o metano, donde se requiere un aceite con bajo contenido en cenizas.

Eni Geum C 40 está formulado con bases de alto índice de viscosidad y aditivos seleccionados que proporcionan propiedades dispersantes-detergentes, antioxidantes, anti-desgaste y anti-espumantes. El producto tiene un bajo contenido de fósforo.

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Prevención de depósitos y formación de lacas en pistones y válvulas para lograr una excelente limpieza del motor
- Protección de los componentes lubricados contra el desgaste mecánico.
- Prolongación de los intervalos de cambio de aceite.

ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- Guascor
- Wartsila





CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Aspecto	APM 27	-	limpido
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	896
Viscosidad a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13.1
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	255
Punto de fluidez crítica	ASTM D 97	°C	-9
B. N.	ASTM D 2896	mgKOH/g	5.5
Cenizas sulfatadas	ASTM D 874	% (m/m)	0.5

