

AMALIE Ultra Turbo Diesel UHPD 5W30

Aceite 100% sintético para motores sobrealimentados que trabajan en condiciones extremas y largos recorridos.

También se recomienda para vehículos diesel no sobrealimentados que trabajen con gran concentración de tráfico y en situación de parada y arranque.

Reduce significativamente el consumo de combustible por sus características fuel economy.

Debido a su especial formulación con bases sintéticas 100% y la utilización de aditivos de última tecnología proporciona una gran estabilidad térmica lo que permite prolongar los intervalos de cambio. Su viscosidad facilita el arranque en frío minimizando los desgastes.

NIVEL DE CALIDAD

ACEA E4
API CF
MB 228.5
MAN 3277
VOLVO VDS-2
MTU TYPE 3

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Características	Unidades	ASTM	Valor
Densidad 15°C	g/cc	D-4052	865
Punto de inflamación V/A	°C	D-92	>=210
Viscosidad a 40°C	cSt	D-445	74
Viscosidad a 100°C	cSt	D-445	12
Índice de viscosidad		D-2270	>=154
Viscosidad CCS a -30°C	cP	D-5293	6600
Pour Point	°C	D-97	<=-39

Los valores indicados en características típicas son a título indicativo y no suponen una garantía del fabricante pudiéndose modificar sin previo aviso.