

MAXIMUM 15W40

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante mineral de última generación especialmente formulado para satisfacer con motores diésel sometidos a carga elevada de hasta Euro 5 en condiciones de uso severas. Su estudiada composición le confiere una elevada resistencia frente al desgaste, corrosión y oxidación, y le proporciona muy altos niveles de detergencia y dispersancia, permitiendo intervalos de cambio de aceite más prolongados (hasta 30.000 Km). Aceite de alto rendimiento para vehículos diesel pesados incluyendo unidades de alta potencia, tipo S.H.P.D.

- ❖ Lubricante de larga duración en servicio y alta calidad.
- ❖ Cualidades antidesgaste y anticorrosivas, detergente y dispersante.
- ❖ Mantiene en suspensión las partículas carbonosas

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
<i>Grado SAE</i>	SAE J 300	15W40
<i>Densidad a 15°C, Kg/L</i>	ASTM D-1743	0,860-0,880
<i>Viscosidad a 40°C, cst</i>	ASTM D-445	105-115
<i>Viscosidad a 100°C, cst</i>	ASTM D-445	12,5-16,3
<i>TBN, mg KOH/g</i>	ASTM D-2896	>9,0
<i>Índice de Viscosidad mín.</i>	ASTM D-2270	135
<i>Punto de Congelación, °C</i>	ASTM D-97	-27°C
<i>Punto de Inflamación, mín, °C</i>	ASTM D-92	>210°C

ESPECIFICACIONES

API CI-4
ACEA A3/B4
ACEA E7
Deutz DQC II-10
MB 229.1- MB 228.3
MAN M 3275-1
Renault RLD/RLD-2
Scania LDF-2, LDF-3
Volvo VDS-3

DIMASOIL

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

CUMMINS CES 20077/78
MTU Type 2
IVECO-PEGASO

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L

PROQUISUR

PRO DIMASOIL arlo

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía.
Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.

PROQUISUR SL | P. I. La Salina, 26-27 | 14960 RUTE (Córdoba) SPAIN | Tel. (+34) 957 538 743 | www.proquisur.com