



Control de Calidad

Datos técnicos

Art. N° 0897 998 525/510/550

ACEITE WÜRTH 15w40 SHPD

Würth España S.A., declara que el producto cumple con las especificaciones siguientes:

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Aceite Mineral formulado para Motores Diesel, que responde a las exigencias más modernas de los organismos oficiales y fabricantes de automóviles. El aceite Würth SUPER HIGH PERFORMANCE DIESEL, proporciona una excelente protección contra el desgaste, alargando así la vida del motor y sus componentes.

Debido a su especial aditivación permite prolongar sus intervalos de cambio. El cambio de aceite se puede prolongar hasta los 45.000 km.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Excelente protección contra el desgaste.

Gran estabilidad térmica.

Excelente protección contra la corrosión.

Adecuada Reserva Alcalina.

Elevado poder detergente-dispersante.

Fácil arranque en frío.

DATOS TÉCNICOS

Descripción: Aceite mineral formulado para motores Diesel.

Würth
Calidad





Control de Calidad

Aspecto: Visual Fluido claro y brillante

Viscosidad a 40°C: ASTM D-445 100 cSt

Viscosidad a 100°C: ASTM D-445 12.5 – 16.3 cSt

Índice de viscosidad: ASTM D-2270 120 mínimo

T.B.N: ASTM D-2896, 9 mg KOH/g mínimo

Viscosidad aparente a – 20°C (CCS): ASTM D5293 7000 cP máximo (5.800 típico).

Color: ámbar.

APLICACIONES

Se utiliza especialmente en vehículos de largo recorrido, camiones, autocares, automóviles, etc.

NIVELES DE CALIDAD

API CI-4/SL

ACEA B4/E5/E7

MB 228.3

MAN M3275

Volvo VDS-3 VDS-2

MACK EO-M Plus

Cummins CES 20077/78

Renault RLD/RLD-2

Caterpillar ECF-1^o

DEUTZ DQC-II-III

**Würth
Calidad**



ER-0041/1996



Control de Calidad

CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Debe conservarse en envases limpios y exentos de humedad.

Este producto no presenta ningún riesgo particular, siempre y cuando se emplee según nuestras recomendaciones y aplicaciones previstas.

Würth España S.A.
Dpto. Control de Calidad.

Würth
Calidad

