

WOLF OFFICIALTECH 10W40 S2

14/04/2025
1627

Lubricante semisintético basado en aceites base de alta pureza y cuidadosamente seleccionados. Se trata de un aceite de largo intervalo de sustitución que cumple los requisitos más exigentes de los fabricantes europeos de camiones pesados líderes. Gracias a su composición seleccionada, garantiza el máximo nivel de limpieza de motor. Los aceites para motor que cumplen estas especificaciones se conocen como UHPD (Ultra High Performance Diesel).

APLICACIONES

Este aceite se utiliza en motores diésel con turbocompresores modernos en funcionamiento en todas las condiciones de servicio y todas las estaciones. La elevada concentración de aditivos activos permite el uso de los intervalos de cambio de aceite más amplios indicados por los fabricantes. Debido a su elevado contenido en ceniza, este aceite no es apto para motores de gasolina ni vehículos equipados con filtros de partículas.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: excepcional limpieza y vida útil del motor
Aumento de los intervalos de cambio de aceite: intervalos de cambio de aceite muy amplios
Arranque en frío: muy buena fluidez a bajas temperaturas

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------|----------------|
| ACEA | E4-08 Issue 2 |
| ACEA | E7-08 Issue 2 |
| API | CI-4 |
| CUMMINS | CES 20077 |
| CUMMINS | CES 20078 |
| DEUTZ | DQC-III-10 |
| MACK | EO-M PLUS |
| MACK | EO-N |
| MAN | M3277 |
| MTU | Oil Category 3 |
| RENAULT | RLD-2 |
| RENAULT | RXD |
| SCANIA | LDF-2 |
| VOLVO | VDS-3 |

PROPIEDADES TÍPICAS

| Ensayo | Método | Unidad | Resultado medio |
|---|------------|--------------------|-----------------|
| Densidad a 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.860 |
| Viscosidad cinemática a 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 90.3 |
| Viscosidad cinemática a 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 13.9 |
| Índice de viscosidad | ASTM D2270 | | 158 |
| Número de basicidad (método del HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 14.0 |
| Punto de escurrimiento | ASTM D6892 | °C | -42 |
| Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -25 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 5500 |
| Ceniza sulfatada | ASTM D874 | Mass % | 1.67 |
| Punto de inflamación COC | ASTM D92 | °C | 220 |

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

