

## U1P-Duty Aceite de Motor de Mezcla Sintética

# SAE 15W-40 API CI-4/SL, CI-4 PLUS

Heavy-Duty | Estados Unidos de América

### Descripción del Producto

El aceite de motor de mezcla sintética U1P-DUTY SAE 15W-40, API CI-4/SL, CI-4 PLUS está formulado con aceites base convencionales y sintéticos y un paquete de aditivos premium. Este aceite está diseñado para su uso en motores diésel modernos de ciclo de cuatro tiempos y alta velocidad diseñados para cumplir con los estándares de emisiones de escape para modelos 2017 en carretera y Tier 4 fuera de carretera, así como para motores diésel de modelos anteriores. Este aceite es especialmente efectivo para mantener la durabilidad del sistema de control de emisiones donde se utilizan filtros de partículas y otros sistemas avanzados de postratamiento.

El aceite de motor de mezcla sintética U1P-DUTY SAE 15W-40, API CI-4/SL, CI-4 PLUS proporciona una protección mejorada contra la oxidación del aceite, la pérdida de viscosidad debido al corte y la aireación del aceite, así como protección contra el envenenamiento del catalizador y el bloqueo del filtro de partículas, desgaste del motor, depósitos en los pistones, degradación de las propiedades a baja y alta temperatura y aumento de la viscosidad relacionado con el hollín. Cuando utilice este producto junto con combustible que contenga más de 15 ppm de azufre, consulte al fabricante del motor para obtener recomendaciones sobre los intervalos de servicio.

### Características y Beneficios

- Extraordinaria estabilidad a la oxidación.
- Excelente control del hollín y la viscosidad.
- Excelente control del consumo de aceite.
- Cumple con las exigentes especificaciones de los OEM clave y la última categoría de servicio de gasolina API.
- Formulado para un arranque suave en climas fríos.
- Mayor eficiencia del motor, larga vida del motor y larga vida del aceite.
- Reduce la acumulación de lodos a baja temperatura y los depósitos a alta temperatura.



## Código del Producto

Presentación	SKU	ID del Fabricante	UPC
1.05 QT / 1 Litro	USB1540CI4PSLL	UL207	810050650908
1 US Galón	USB1540CI4PSLG	UL207	810050650892
Paila de 5 Galones	USB1540CI4PSLP	UL207	810050650885
Tambor 55 Galones	USB1540CI4PSLD	UL207	810050650878
Tote de 265 Galones	USB1540CI4PSLT	UL207	810050650861



## Este producto cumple o supera los requisitos de:

API CI-4 Plus, CI-4, CH-4, CF-4, CF-2, CF

API SL, SJ, SG, SF

ACEA E7

Cummins CES 20078

MB 228.1, 229.1

MAN 271

MTU Type 1

Volvo VDS-2

Mack EO-M Plus

Renault Truck RD/RD-2

CAT ECF-1-a

ZF TE-ML 07C



## Propiedades y Especificaciones\*

Parametro	Resultado
Apariencia	Ambar, líquido
Viscosidad @ 40°C, cSt, ASTM D445	103.4
Viscosidad @ 100°C, cSt, ASTM D445	14.5
Índice de Viscosidad, ASTM D2270	145
Viscosidad aparente CCS, cP, ASTM D5293	5,000@-20°C
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-35
Punto de inflamabilidad, °C, ASTM D92	220
Número base total, mg KOH/g, ASTM D2896	10

\*Las propiedades típicas son típicas de las obtenidas con una tolerancia de producción normal y no constituyen una especificación. Se esperan variaciones que no afecten el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezcla. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Revisado: 06/03/2023