

LASAU PCS SAE 10W-40

Lubricante semisintético para motores a nafta y diésel ligero

LASAU PCS SAE 10W-40 es un lubricante multigrado semisintético, diseñado para motores a gasolina (nafta) y diésel ligero que requieren nivel de servicio API SL/CF y viscosidad SAE 10W-40.

Aplicaciones

LASAU PCS SAE 10W-40 es un lubricante multigrado semisintético, diseñado para motores a gasolina (nafta),alconafta, convertidos a gas natural comprimido (GNC) y gas licuado de petróleo (GLP) y diésel ligeros, de automóviles de pasajeros, pick-ups, SUV's y camionetas ligeras, que requieren un aceite con nivel de especificación API SL/CF y viscosidad SAE 10W-40.

Beneficios

- ◆ Muy buena protección contra el desgaste y la oxidación.
- ◆ Mantiene limpio su motor.
- ◆ Muy buen control de depósitos.

HOJA TÉCNICA

LASAU PCS SAE 10W-40

Especificaciones:

- API SL/CF

Características típicas

Pruebas	Métodos	Resultados Típicos
Grado de viscosidad SAE	J300	10W-40
Densidad @ 15 °C, kg/L	D-4052	0.865
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	14.9
Índice de Viscosidad	D-2270	150
Punto de Escurrimiento, °C	D-7346	-24
Punto de Inflamación, °C	D-92	220
Número Base (BN), mg KOH/g	D-2896	7.5

Los resultados indicados en la tabla de Características Típicas representan valores típicos de producción, no constituyendo especificaciones. Para detalles completos, por favor contactar a nuestro soporte técnico.

Salud & Ambiente

Almacenar preferentemente bajo techo. Mantener fuera del alcance de los niños. Durante el manipuleo use protección acorde a la ficha de datos de seguridad del producto. Evite el contacto con la piel, lave las partes contaminadas con agua y jabón. En caso de irritación de la piel, ojos o ingestión consulte a un médico. En caso de incendio, extinguir con polvo químico, neblina de agua, dióxido de carbono o espuma, de acuerdo a la magnitud. No apagar con chorros de agua directos. En caso de derrame absorba con polvo absorbente, arena o similar.

Protejamos el Ambiente

No dispersar en el medio ambiente. Disponga del producto usado y del envase conforme a la reglamentación local vigente.

Información Adicional

Para detalles completos, por favor contacte a su representante comercial y soporte técnico.