

PLUS ALTA KM SAE 25W60 API SL

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



Descripción:

Aceite lubricante mineral multiviscoso, recomendado para motores de 4 tiempos a gasolina, etanol, flex y GNV. Ofrece buena estabilidad térmica y resistencia a la oxidación, evitando el desgaste de las piezas a altas temperaturas. Aditivos superiores que brindan protección contra la generación de depósitos, protegiendo el sistema incluso en servicio severo. Formulado con agentes antioxidantes, que evitan la formación de lodos y barnices en los anillos del pistón.

Normas: API SL

Viscosidad: SAE 25W60

Composición: Aceites base minerales y aditivos: detergentes, dispersantes, antioxidantes, antiespumante, inhibidores de corrosión, antidesgaste, mejoradores del índice de viscosidad y depresores del punto de fluidez.

Propiedades y beneficios:

🔥 Limpieza eficiente del motor

Cuenta con eficientes aditivos detergentes y dispersantes, que proporcionan mayor control contra la formación de depósitos, eliminando las impurezas presentes en el motor.

🔥 Protección antidesgaste

Fórmula con aditivos antidesgaste que promueven la protección del motor, reduciendo la fricción, protegiendo las superficies y aumentando la resistencia del aceite al uso severo.

🔥 Protección contra la oxidación y la corrosión

Lubricante desarrollado con aditivos antioxidantes, protegiendo el sistema de la oxidación ocasionada por las altas temperaturas del motor. De esta manera se reduce el espesamiento del aceite y se mantienen las características del lubricante.

🔥 Excelente resistencia a la temperatura

Excelente capacidad a altas temperaturas debido al aditivo mejorador del índice de viscosidad (MIV) presente en la fórmula, manteniendo el aceite estable a temperaturas variables.

Aplicación:

GT-OIL Plus Alta Km se recomienda para vehículos de pasajeros a gasolina, etanol, flex y GNV que requieran viscosidad SAE 25W60 y API SL. Para más aplicaciones escanee el código QR a continuación:



PLUS ALTA KM SAE 25W60 API SL

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



Propiedades Físico Químicas:

ASTM D-1500	Color	4,5
ASTM D-4052	Densidad a 20/4°C	0,89
ASTM D-445	Viscosidad cSt a 100°C	24
ASTM D-445	Viscosidad cSt a 40°C	252,2
ASTM D-2270	Índice de Viscosidad	120
ASTM D-92	Punto de inflamación, recipiente abierto (COC) °c	230
ASTM D-97	Punto de Fluidez, °C	-18
ASTM D-2869	TBN, mg KOH/g	6,1
ASTM D-130	Corrossividad al cobre 3h a 100°C	1b

Los parámetros contenidos en la tabla anterior son valores típicos y no constituyen una especificación.

Informaciones del producto:

Disposición	Código	Cód. Barras Producto	Cód. Barras Caja	Registro ANP
12X1 L	12012N	7898099400275	27898099400279	17035
200 L	12200N	7898099401708	-	

Salud y Seguridad:

Utilice el producto adecuadamente y evite daños a su salud y al medio ambiente. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas. La eliminación inadecuada provoca graves daños ambientales. Los aceites y envases usados son reciclables, enviarlos a un punto de recogida autorizado (RESOLUCIÓN CONAMA 362/05).

Consulte el registro del producto en la web de la ANP:

<https://www.gov.br/anp/pt-br/assuntos/qualidade-de-produtos/registro-de-produtos>

