

10/09/2024

Sips: 141595

ITEM S	DESCRIPCIÓN	CANTIDA D	UNIDAD
1	ACEITE AUTOMOTRIZ 15W40 (TANQUE DE 55 GALONES)	UD	10
2	ACEITE AUTOMOTRIZ 5W30 (TANQUE DE 55 GALONES)	UD	1

ITEM 1) FICHA TECNICA ACEITE AUTOMOTRIZ 15W40

Descripción:

El aceite lubricante automotriz 15w40 es una fórmula de alto rendimiento diseñada para motores de vehículos de gasolina. Este lubricante proporciona una protección excepcional contra el desgaste, la oxidación y la corrosión, manteniendo el motor limpio y funcionando suavemente en una variedad de condiciones de operación.

Cualidades:

- Protección avanzada del motor: formulado con aditivos de alta tecnología que crean una película lubricante duradera para proteger contra el desgaste y la fricción en diversas condiciones de operación.
- Limpieza efectiva: ayuda a mantener el motor limpio al prevenir la acumulación de depósitos y lodos, asegurando un funcionamiento suave y eficiente.
- Resistencia a la oxidación: protege contra la oxidación y la degradación térmica, prolongando la vida útil del aceite y del motor.
- Compatibilidad universal: adecuado para una amplia gama de vehículos de gasolina, incluyendo automóviles, camionetas y vehículos todo terreno.

Aplicaciones recomendadas:

• Motores de vehículos diesel, incluyendo automóviles, camionetas y suvs.

- Ideal para condiciones de manejo variadas, desde conducción urbana hastaviajes de carretera.
- Intervalos de cambio de aceite de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del vehículo.

Almacenamiento:

- Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y de la humedad.
- Mantener el envase bien cerrado para evitar la contaminación y la evaporación.

Precauciones:

- Evitar el contacto prolongado con la piel y los ojos.
- No desechar en desagües o en el medio ambiente.
- Seguir las instrucciones de manejo y almacenamiento proporcionadas por el fabricante.

Embalaje disponible:

• Disponible en envase 55 galones

Especificaciones Técnicas:

Apariencia Ámbar/Rojo	
Viscosidad Cinemática @ 40°C ASTM D445 cSt 116,9	
Viscosidad Cinemática @ 100°C ASTM D445 cSt 14,5	
Índice de Viscosidad ASTM D2270 130	
Punto de Fluidez ASTM D97 °C <-30	
Punto de Inflamación ASTM D92 °C >220	
TBN ASTM D2896 mgKOH/g 10	
Contenido de Agua ASTM D95 ppm 0	
Corrosión al Cobre (3h @100°C) (máximo) ASTM D130 2A	
Espuma (máximo)	
ASTM D892	
Secuencia I mL 10/0	
Secuencia II mL 20/0	······
Secuencia III mL 10/0	

Los datos de estas pruebas típicas son valores promedio. Pueden presentarse ligeras variaciones en cada producción respecto a los valores indicados, siempre que no afectan el buen desempeño del producto.

ITEM 2) FICHA TECNICA ACEITE 5W30

Descripción:

El aceite lubricante automotriz 5w-30 es una formulación de alto rendimiento diseñada específicamente para motores de jeepetas y vehículos todo terreno con motores de gasolina. Este lubricante proporciona una excelente protección contra el desgaste, la oxidación y la formación de depósitos, garantizando un rendimiento óptimo y una vida útil prolongada del motor.

Protección avanzada del motor: formulado con tecnología de aditivos de última generación para proporcionar una película lubricante duradera que protege contra el desgaste y la fricción en una amplia gama de condiciones de funcionamiento.

Limpieza y mantenimiento del motor: ayuda a mantener el motor limpio al prevenir la formación de depósitos y lodos, lo que garantiza un funcionamiento suave y eficiente.

Resistencia a la oxidación: protege contra la oxidación y la degradación térmica, asegurando la estabilidad del aceite y prolongando la vida útil del motor.

Eficiencia de combustible: su baja viscosidad contribuye a mejorar la eficiencia del combustible, lo que resulta en un menor consumo de combustible y menores emisiones de gases contaminantes.

Aplicaciones recomendadas:

- Jeepetas, camionetas y vehículos todo terreno con motores de gasolina.
- Adecuado para condiciones de manejo variadas, incluyendo conducción urbana y viajes de carretera.
- Intervalos de cambio de aceite de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del vehículo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar directa y de la humedad.

• Mantener el envase cerrado para evitar la contaminación y la evaporación.

Precauciones:

- Evitar el contacto prolongado con la piel y los ojos.
- No desechar en desagües ni en el medio ambiente.

• Seguir las instrucciones de manejo y almacenamiento proporcionadas por el fabricante.

Embalaje disponible:

• Disponible en envase 55 galones

Especificaciones Técnicas:

Apariencia Ámbar/Rojo	
Viscosidad Cinemática @ 40°C ASTM D445 cSt 70	
Viscosidad Cinemática @ 100°C ASTM D445 cSt 12.1	
Índice de Viscosidad ASTM D2270 170	
Punto de Fluidez ASTM D97 °C <-39	
Punto de Inflamación ASTM D92 °C >210	<u></u>
TBN ASTM D2896 mg KOH/g 7.2	
Contenido de Agua ASTM D95 ppm 0	
Espuma (máximo	

Los datos de estas pruebas típicas son valores promedio. Pueden presentarse ligeras variaciones en cada producción respecto a los valores indicados, siempre que no afectan el buen desempeño del producto.

ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS:

El oferente deberá presentar la descripción e imágenes adecuada del producto, el costo de transporte deberá estar incluido.

CRITERIO DE EVALUACIÓN:

Los bienes requeridos y los otros requerimientos serán evaluados bajo el método **CUMPLE/NO CUMPLE**.

CRITERIO DE ADJUDICACIÓN: Solo serán evaluadas bajo el criterio de menor precio ofertado, aquellas ofertas económicas de los proponentes que hayan resultado habilitados luego de ser superada la etapa de evaluación técnica y validación de credenciales, y se procederá con la adjudicación del proceso a favor de un único oferente cuya oferta económica presente el menor precio y se encuentre dentro de los parámetros de los precios del mercado. En caso de que ningún oferente haya presentado todos los ítems o cumplido, se le procederá hacer la adjudicación por ítems.

TIEMPO DE ENTREGA Y LUGAR:

Tiempo de entrega deberá ser cinco días luego de la Orden de Compras. El lugar de entrega deberá ser en el Taller Supérate, ubicado en el KM20 Autopista Duarte, C/Navarro, Ensanche Duarte, La Guayiga, Santo Domingo Oeste.

FACTURACIÓN Y CONDICIONES DE PAGO:

El proveedor debe emitir una factura por los bienes entregados y recibido conforme, detallando los bienes que hayan entregado. Al entregar su propuesta, el oferente debe otorgar un crédito de 60 días, luego de emitida la factura, para el pago de la misma. Las facturas deben ser remitidas firmadas y selladas al Programa Supérate, RNC No. 430-02945-9, con NCF gubernamental ubicado en la Leopoldo Navarro No. 61, Edificio San Rafael, 6to piso. Ens. Don Bosco, anexa la copia de la orden de compras del bien o servicio y conduce de la entrega del bien, DGII y TSS al día.

El pago se realizará en un plazo de 60 días luego de entregar la factura y la recepción conforme de los servicios suministrados.

Jenny Isahira Guzmán González Encargada División de Transportación

JG/ev