

Aceite para maquinaria agrícola SAE 15W-40 API CH-4/SJ es un lubricante diseñado para el uso de maquinaria agrícola que permite obtener el máximo rendimiento de los motores que necesitan trabajar a altas temperaturas y en terrenos de difícil acceso.

Propiedades y Beneficios:

- Excelente protección, reduciendo el desgaste al mínimo.
- Mantiene el motor más limpio.
- Capacidad antioxidante que otorga una elevada protección al turbo y otras áreas sometidas a altas temperaturas.



Recomendaciones

al momento de **cambiar el lubricante**

- Use la especificación de viscosidad del aceite recomendada en el manual del vehículo y/o maquinaria en el que se va a aplicar.
- No mezcle aceite usado y aceite nuevo.
- Cambie el filtro de aire y filtro de aceite con cada cambio de aceite.
- Utilice combustible de buena calidad.
- Verifique la autenticidad del lubricante y exija que el envase esté sellado al momento de comprarlo.
- Realice periódicamente la revisión del motor y efectúe las reparaciones que sean necesarias.



Seguridad

Personal y Ambiental

No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su ciudad para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.

Evite el contacto de la piel con aceite usado.

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

Ficha Técnica

ACEITE PARA MAQUINARIA AGRÍCOLA SAE 15W-40 API CH-4/SJ

Especificaciones de Calidad:

API CH-4/SJ

Lubricante formulado bajo las especificaciones de la Norma Técnica Colombiana **ICONTEC - NTC 1295**

SAE | 15W-40
API | CH-4/SJ
TIPO GRADO | MULTIGRADO

TIPO DE BASE | GRUPO II
TIPO DE COMBUSTIBLE | DIÉSEL Y GASOLINA (DUAL)

Aplicaciones Recomendadas:

- Recomendado para uso en motores diésel ó gasolina
- Equipos modernos fuera de carretera utilizados en aplicaciones de construcción, agricultura y minería.
- Motores diésel o de gasolina que requieran un lubricante con especificación API CH-4/SJ ó anteriores.

Presentaciones Disponibles



GALÓN
3,785 Litros



CUARTO
0,946 Litros

ACEITE PARA MAQUINARIA AGRÍCOLA SAE 15W-40 API CH-4/SJ

Propiedad	Método ASTM	Valor Típico*
Punto de Fluidez	D-97	-27
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	15.0
Índice de Viscosidad	D-2270	135
Punto de Inflamación °C	D-92	230
TBN, mg KOH/g	D-2896	9,0
Densidad (15.5°C) g/cm ³	D-1298	0,880

* Los datos anteriores son típicos en valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.



www.deltaoil.co

servicioalcliente@deltaoil.co

PBX: (+ 57 1) 418 16 24

Carrera 124 # 17-94

Bogotá | Colombia