

**MANTENIENDO  
AL MUNDO  
GIRANDO A LA  
PERFECCIÓN.**



## CK-4 & FA-4: MAXIMIZA TU FLOTA

Los aceites Phillips 66® de Trabajo Pesado están formulados para extender la vida de tu equipo e incrementar el ahorro de combustible.

Nuestros productos exceden todas las especificaciones CK-4 y FA-4. Los requerimientos de desempeño de CK-4 y FA-4 van más allá de API CJ-4.

Todos nuestros productos soportaron la misma prueba rigurosa de desempeño y es la manera más rápida y más barata para beneficiar tu flotilla o equipo, mientras que incrementas su durabilidad.



## CK-4

### BENEFICIOS

- Mejor protección contra el desgaste y durabilidad
- Compatible con todas las aplicaciones que requieren CJ-4 y anteriores
- Mayor ahorro de combustible en comparación con el producto 15W-40
- Control mejorado de aireación y oxidación
- Volatilidad más baja

### APLICACIONES

- Camiones
- Equipo de Construcción
- Equipo de Minería
- Equipo de Agricultura
- Equipo Fuera de Carretera

### PRODUCTOS

#### 100% Sintético:

- Triton® ECT con Titanio Líquido® (5W-40)
- Triton Euro (5W-30)
- Triton Arctic con Titanio Líquido (0W-40)

#### Mezcla Sintética Premium:

- Guardol ECT® con Titanio Líquido (15W-40, 10W-30)

#### Re-refinado:

- Firebird EC® (15W-40)

#### Mercado General:

- Flota Suprema EC® (15W-40, 10W-30)



## FA-4

### BENEFICIOS

- Incremento en el ahorro de combustible en comparación con el producto CK-4 10W-30
- La misma protección excepcional contra el desgaste que el producto Guardol ECT 15W-40 y 10W-30 (CK-4) en la prueba de desgaste DD13 (ASTM D8074)
- Servicio de trabajo severo en carretera
- Pasa todas las pruebas de desempeño del producto CK-4

### APLICACIONES

- Camiones (Clase 3-8)
- Otros equipos que puedan beneficiarse de un producto de menor viscosidad o aprovechar los beneficios de ahorro de combustible

### PRODUCTOS

#### 100% Sintético:

- Triton FE con Titanio Líquido (5W-30)

#### Mezcla Sintética Premium:

- Guardol FE® con Titanio Líquido (10W-30)

## PRODUCTOS CK-4 & FA-4



MERCADO GENERAL	RE-REFINADO	MEZCLA SINTÉTICA PREMIUM		100% SINTÉTICO			
FLEET SUPREME EC®	FIREBIRD EC®	GUARDOL ECT® C/TITANIO LÍQUIDO	GUARDOL FE® C/TITANIO LÍQUIDO	TRITON® ECT C/TITANIO LÍQUIDO	TRITON EURO	TRITON ARCTIC	TRITON FE C/TITANIO LÍQUIDO
<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Sólo Diesel</p> <p><b>Viscosidad</b> 15W-40, 10W-30</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Excelente desempeño en servicio estándar</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Flotas dentro y fuera de carretera</p>	<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Aceite Universal</p> <p><b>Viscosidad</b> 15W-40</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Excelente desempeño en servicio estándar, aceite de base re-refinado</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Flotas dentro y fuera de carretera, agencias estatales/locales</p>	<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Sólo Diesel</p> <p><b>Viscosidad</b> 15W-40, 10W-30</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Excelente para trabajo severo</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Camiones, construcción, minería, agricultura</p>	<p><b>FA-4</b> Nivel de Producto Sólo Diesel</p> <p><b>Viscosidad</b> 10W-30</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Ahorro superior de combustible</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Flotas en carretera que buscan ahorrar combustible sin comprometer la protección del motorengine protection</p>	<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Sólo Diesel</p> <p><b>Viscosidad</b> 5W-40</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Rendimiento superior en condiciones extremas</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Dentro y fuera de carretera a bajas temperaturas</p>	<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Aceite Universal</p> <p><b>Viscosidad</b> 5W-30</p> <p><b>Especificaciones*</b> ACEA E6/E9, principales especificaciones nacionales y europeas</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Servicio Extendido</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Fabricantes de Equipo Original Europeos (OEM) incluyendo DAF, Daimler, Iveco, MAN, Volvo Renault</p>	<p><b>CK-4</b> Nivel de Producto Sólo Diesel</p> <p><b>Viscosidad</b> 0W-40</p> <p><b>Especificaciones*</b> Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Desempeño incomparable en condiciones árticas</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Operaciones dentro y fuera de carretera en climas árticos</p>	<p><b>FA-4</b> Nivel de Producto Aceite Universal</p> <p><b>Viscosidad</b> 5W-30</p> <p><b>Especificaciones*</b> API SN, Todas las especificaciones de los principales fabricantes de equipo original (OEM)</p> <p><b>Beneficios de Desempeño</b> Ahorro de combustible, propiedades superiores a bajas temperaturas, largos intervalos de cambios de aceite</p> <p><b>Cliente/Aplicaciones</b> Operaciones dentro y fuera de carretera en climas árticos</p>

\*Consulte la ficha técnica del producto para una lista completa de aprobaciones.



**LUBRICANTS**

© Phillips 66 Company. Phillips 66® y sus respectivos logotipos y productos son marcas registradas de Phillips 66 Company en los EE.UU. y otros países. BL-P66-202918