



ACEITES DELO[®] 400 ADVANCED PARA MOTORES DE TRABAJO PESADO

Guía de recomendaciones para la transición



ISOSYN
ADVANCED
TECHNOLOGY™

Delo[®]

Vamos más lejos.[®]

ACEITES DELO® PARA MOTORES DE TRABAJO PESADO

Aceite Delo para motores de trabajo pesado con ISOSYN® Advanced Technology

El aceite Delo® con la innovadora ISOSYN® Advanced Technology ha llegado para ofrecer durabilidad, confiabilidad y eficiencia líderes de la industria. Trabaja en sinergia con las condiciones cambiantes de su motor para ayudar a maximizar la protección, optimizar el desempeño y prolongar la vida del aceite.

ISOSYN ADVANCED TECHNOLOGY

¿Qué es? Es la combinación de Chevron, líder de la industria por su experiencia en formulación, y la química única de aditivos de alto desempeño y aceites base superiores, que ayudan a prolongar la durabilidad de las partes críticas de los motores diésel.



Mejor control de la oxidación, protección contra el desgaste y control de depósitos en los pistones: Proporciona mejor vida y protección al aceite en comparación con los aceites anteriores API CJ-4 para motores diésel de trabajo pesado. Los productos Delo formulados con ISOSYN Advanced Technology pueden ofrecer mayor durabilidad al motor, intervalos más largos entre cambios de aceite y excelente protección a los componentes del motor diésel.

Desempeño optimizado y mejor protección al motor: Ayuda a prolongar la vida del vehículo y a minimizar costos de mantenimiento. Además, la formulación única de ISOSYN Advanced Technology también ayudará a optimizar la eficiencia del combustible con los aceites de baja viscosidad Delo 400 API CK-4 y API FA-4.

Esta Guía de Recomendaciones para la transición a Delo 400 le ayudará a encontrar el producto adecuado para usted. Identifique el producto Delo que actualmente está utilizando, entérese de las opciones disponibles e identifique las recomendaciones de los nuevos productos Delo 400 API CK-4 y FA-4.

DESEMPEÑO TOTAL DE LOS ACEITES SINTÉTICOS

**PRODUCTO ACTUAL
DELO 400 (API CJ-4)**

**INFORMACIÓN DE
LA TRANSICIÓN**

**NUEVO PRODUCTO DELO 400 CON
ISOSYN® ADVANCED TECHNOLOGY (API CK-4/API FA-4)**

Delo 400 LE Synthetic SAE 5W-30



Todos los
motores diésel
apropiados para
xW-30

ABR 2017

Transición completa al
producto API CK-4

Delo 400 XSP SAE 5W-30



BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Mejora la viscosidad en el arranque a baja temperatura hasta en un 40%*
- ✓ Mejora la eficiencia del combustible hasta en un 2%*
- ✓ Prolonga los intervalos entre cambios de aceite hasta en un 50%*
- ✓ Protección Delo Warranty Plus

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



Delo 400 LE Synthetic SAE 5W-40



Todos los
motores diésel

ABR 2017

Transición completa al
producto API CK-4

Delo 400 XSP SAE 5W-40



BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Arranque en clima frío
- ✓ Protección a altas temperaturas
- ✓ Excelente protección contra el desgaste
- ✓ Protección Delo Warranty Plus

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



Delo 400 Synthetic SAE 0W-30



Todos los
motores diésel
apropiados para
xW-30

ABR 2017

Transición completa al
producto API CK-4

Delo 400 SP SAE 0W-30



BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Mejora la viscosidad en el arranque a baja temperatura hasta en un 50%*
- ✓ Mejora la eficiencia del combustible
- ✓ Protección de la durabilidad del motor
- ✓ Protección Delo Warranty Plus

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



*Comparado con un aceite para motores de trabajo pesado API CJ-4 SAE 15W-40. Siempre revisar las recomendaciones del fabricante y utilizar análisis de las pruebas de aceite usado al prolongar los intervalos entre cambios de aceite.

PROTECCIÓN DE MEZCLA SINTÉTICA

PRODUCTO ACTUAL
DELO 400 (API CJ-4)

INFORMACIÓN DE LA TRANSICIÓN

NUEVO PRODUCTO DELO 400 CON ISOSYN® ADVANCED TECHNOLOGY (API CK-4/API FA-4)

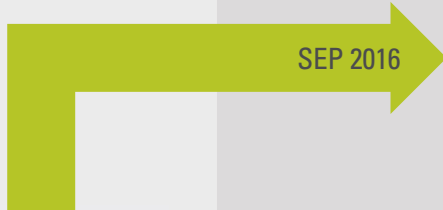
Delo 400 XLE Synblend SAE 10W-30

Todos los motores diésel apropiados para xW-30

Delo 400 XLE SAE 10W-30

BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Prolonga los intervalos entre cambios de aceite hasta en un 28%*
- ✓ Mejora la viscosidad en el arranque a bajas temperaturas hasta en un 25%*
- ✓ Mejora la eficiencia del combustible hasta en un 1%*
- ✓ Protección Delo Warranty Plus



Transición completa al producto API CK-4

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



Nuevos motores diésel GHG '17

**

Delo 400 ZFA SAE 10W-30

BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Mejor eficiencia del combustible de hasta un 20% en pruebas comparativas con aceites API CJ-4 SAE 10W-30
- ✓ Mejor protección contra el desgaste de hasta un 32% comparado con API CJ-4
- ✓ Ayuda a minimizar costos operativo
- ✓ Protección Delo Warranty Plus



Para clientes que desean mejor desempeño de SAE 10W-30 en ahorro de combustible y que tienen motores más nuevos en su flotas**

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



**Excluye los motores Diésel Volvo y Mack. Para los motores Detroit DD15 y DD13, el producto se puede usar para motores modelo GHG '17, EPA '13 y EPA '10

Delo 400 XLE Synblend SAE 15W-40

Todos los motores diésel

Delo 400 XLE SAE 15W-40

BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Prolonga la vida del aceite hasta en un 35%*
- ✓ Mejor protección contra el desgaste de hasta un 68% comparado con API CJ-4
- ✓ Reducción de depósitos en los pistones de hasta un 46%***
- ✓ Protección Delo Warranty Plus



Transición completa al producto API CK-4

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



*Comparado con un aceite para motores de trabajo pesado API CJ-4 SAE 15W-40. Siempre revisar las recomendaciones del fabricante y utilizar análisis de las pruebas de aceite usado al prolongar los intervalos entre cambios de aceite.

*** Comparado con el 228.31 aprobado por MB

DESEMPEÑO CONVENCIONAL Y SYNBLEND

**PRODUCTO ACTUAL
DELO 400 (API CJ-4)**

**INFORMACIÓN DE
LA TRANSICIÓN**

**NUEVO PRODUCTO DELO 400 CON
ISOSYN® ADVANCED TECHNOLOGY (API CK-4/API FA-4)**

**Todos los
motores diésel**

DIC 2016

Para clientes que quieren protección para intervalos prolongados entre cambios de aceite + mejor bombeo en climas fríos para un SAE 15W-40

**Delo 400 LE
SAE 15W-40**



**Todos los
motores diésel**

DIC 2016

Para clientes que buscan mejor desempeño y protección del aceite del motor



**Todos los
motores diésel**

(incluyendo los nuevos motores GHG '17)

DIC 2016

Customers wanting to remain on current API CJ-4 SAE 15W-40



Delo 400 XLE SAE 15W-40 /SAE 10W-30



BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Prolonga los intervalos entre cambios de aceite hasta en un 28% comparado con API CJ-4
- ✓ Mejor protección contra el desgaste hasta de un 68% comparado con API CJ-4
- ✓ Reducción de depósitos en los pistones hasta de un 46%***
- ✓ Desempeño en ahorro de combustible de hasta 1% comparado con SAE 15W-40 (SAE 10W-30 solamente)
- ✓ Protección Delo Warranty Plus

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



Delo 400 SDE SAE 15W-40

BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ Mejor protección contra el desgaste de hasta un 50% comparado con API CJ-4
- ✓ Mejor durabilidad del cilindro de potencia diésel hasta de un 60% comparado con API CJ-4
- ✓ Aumento de hasta un 20% en la vida total del motor diésel antes de reparar
- ✓ Protección Delo Warranty Plus

BENEFICIOS DEL PRODUCTO



Delo 400 LE SAE 15W-40

BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

- ✓ A partir del 1 de diciembre de 2016, todos los empaques pequeños galones y cuartos de galón) se trasladan a la nueva oferta de Delo 400 API CK-45
- ✓ Este producto sólo estará disponible para los distribuidores Chevron a granel, después del 1 de diciembre de 2016
- ✓ Los clientes finales pueden seguir adquiriendo este producto de los distribuidores Chevron a granel, en las presentaciones de tambor y balde



Delo® con ISOSYN Advanced Technology trabaja para ayudarle a llegar más lejos

Sus motores | Su equipo | Su negocio

ICONOS DE BENEFICIOS DE DESEMPEÑO

ICONO	BENEFICIOS DE DESEMPEÑO
	Bombeo a muy bajas temperaturas
	Beneficios en eficiencia de combustible
	Máxima protección de durabilidad del motor
	Máxima eficiencia de combustible
	Protección a altas temperaturas
	Protección de la durabilidad del motor

ICONO	BENEFICIOS DE DESEMPEÑO
	Protección prolongada entre cambios de aceite
	Excelente protección contra el desgaste
	Ayuda a minimizar costos operativos
	Arranque en climas fríos
	Tecnología en limpieza del turbo
	Tecnología en limpieza de pistones

www.ChevronDelo.com

A **Chevron** company product

USA: ©2015 Chevron Products Company a Division of Chevron U.S.A. Inc. México: ©2015 Productos Chevron México, S de R.L de C.V. El Salvador: ©2015 Chevron Lubricants Oils S.A. Colombia: ©2015 Chevron Petroleum Company Todos los derechos reservados. Todas las marcas son propiedad de Chevron Intellectual Property LLC.

DL400ADVHDEO_10-16

ISOSYN
ADVANCED
TECHNOLOGY™