

# URSA® HYDRAULIC OIL 10W ISOCLEAN® CERTIFIED LUBRICANT

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El aceite Ursa® Hydraulic Oil 10W ISOCLEAN® Certified Lubricant es un aceite hidráulico de servicio pesado dentro y fuera de la carretera que es recomendado para aplicaciones SAE 10W y para equipo con requerimientos Caterpillar TO-2. Chevron ISOCLEAN Certified Lubricant, que han sido certificación de cumplimiento de las normas de limpieza ISO específicas en el punto de entrega usando tecnología de filtración y pruebas líderes en la industria. Los productos con certificación ISOCLEAN son el primer paso para controlar la contaminación y maximizar la vida del componente.



## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

El aceite Ursa Hydraulic Oil 10W ISOCLEAN Certified Lubricant proporciona valor a través de:

- **Listos para usar** — Permite a los usuarios cumplir con las exigentes normas de limpieza de los fabricantes de equipos originales para lubricantes para llenado.
- **Flexibilidad** — Los objetivos de limpieza ISO pueden personalizarse para satisfacer sus necesidades de aplicación comercial.
- **Tranquilidad** — Cada entrega de ISOCLEAN Certified Lubricant de Chevron incluye un Certificado de Análisis ISOCLEAN.
- **Requisitos de limpieza de fluido OE** — Personalizados para cumplir con los requisitos de limpieza de los fabricantes de equipos específicos.
- **Satisface los requerimientos de los principales fabricantes de bombas** — Para fluidos hidráulicos de tipo anti-desgaste de sistemas hidráulicos móviles en servicio pesado dentro y fuera de la carretera. Excelente desempeño Danfoss/Eaton 35VQ25A.

- **Inhibición de espuma** — Contiene un supresor especial de espuma para minimizar los problemas de espuma y aereación.
- **Excelentes propiedades anti-desgaste** — Formulado con aditivos de desempeño anti-desgaste.
- **Excelente estabilidad térmica** — En la presencia de cobre y acero.
- **Excelente filtrabilidad** — Su estabilidad térmica e hidrolítica ayuda a evitar la formación de depósitos, los cuales pueden interferir con la filtración en equipos con tolerancias cercanas.

## CARACTERÍSTICAS

El aceite Ursa Hydraulic Oil 10W es un aceite hidráulico premium específicamente diseñado para dar máxima protección a la bomba hidráulica en aplicaciones hidráulicas de servicio pesado dentro y fuera de la carretera en donde se especifica un aceite para motor SAE 10W.

El aceite Ursa Hydraulic Oil 10W proporciona excelente protección anti-desgaste, inhibición de oxidación y corrosión, así como supresión de espuma y aereación.

Los aditivos anti-desgaste en el aceite Ursa Hydraulic Oil 10W crean una película protectora en las superficies de metal. Esta película protectora minimiza el contacto metal con metal, que es lo más severo en bombas de paletas y de pistón.

El aceite Ursa Hydraulic Oil 10W es totalmente compatible con aceites para motor que pueden ser típicamente utilizados en aplicaciones hidráulicas.

Producto(s) manufacturado(s) en USA, Colombia y El Salvador.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

Un producto de la empresa **Chevron**

© 2008-2025 Chevron U.S.A. Inc. Todos los derechos reservados.

Chevron, la Marca Chevron, Ursa y ISOCLEAN son marcas registradas propiedad de Chevron Intellectual Property LLC. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

15 noviembre 2025  
TTF-60s ISOCLEAN

### APLICACIONES

El aceite Ursa® Hydraulic Oil 10W ISO CLEAN® Certified Lubricant se recomienda para:

- Sistemas hidráulicos móviles de servicio pesado dentro y fuera de la carretera en donde se especifica un aceite para motor SAE 10W.
- Sistemas hidráulicos Caterpillar en donde se requiere de un fluido **Caterpillar TO-2**.
- Sistemas hidráulicos Caterpillar en donde se especifica un mínimo del 0,09 por ciento (900 ppm) de aditivo de zinc.
- Aplicaciones de bombas que requieren de un aceite hidráulico **Danfoss/Eaton 35VQ25A**.

No se utilice este producto en sistemas de alta presión, en la cercanía de las llamas, chispas y superficies calientes. Use solamente en áreas bien ventiladas. Mantenga el contenedor cerrado.

Consulte a su representante de lubricantes de Chevron o con un vendedor de ISO CLEAN Certified Lubricants de Chevron para establecer objetivos específicos de limpieza ISO para su aplicación comercial.

### INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

Número de Producto	278061
Número SDS	23577
Gravedad API	31,2
Viscosidad, Cinemática	
cSt a 40°C	40
cSt a 100°C	6,5
Viscosidad, Saybolt	
SUS a 100°F	184,7
SUS a 210°F	48
Índice de Viscosidad	114
Punto de Inflamación, °C(°F)	234(452)
Pto de Escurrimiento, °C(°F)	-33(-27)
Zinc, wt %	0,094

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas de producto en fabricación normal.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.