



# URSA<sup>®</sup> HYDRAULIC OIL 10W

## ISOCLEAN<sup>®</sup> CERTIFIED LUBRICANT

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN<sup>®</sup> Ursa<sup>®</sup> Hydraulic Oil 10W est une huile hydraulique pour service sévère sur route et hors route qui est recommandée pour les applications SAE 10W et pour les équipements pour lesquels on exige Caterpillar TO-2. Les Lubrifiants Certifiés ISOCLEAN de Chevron ont été certifiés conformes aux normes ISO de propreté au point de distribution grâce à une filtration et à une technologie d'essai de pointe. Les Produits Certifiés ISOCLEAN représentent la première étape vers le contrôle de la contamination et l'optimisation de la durée de vie du composant.



### AVANTAGES POUR LE CLIENT

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN Ursa Hydraulic Oil 10W offre les avantages suivants :

- **Prêt à l'emploi** — Permet aux utilisateurs de respecter les normes de propreté les plus strictes des fabricants d'équipement original en matière de lubrifiants.
- **Flexibilité** — Les objectifs de propreté ISO peuvent être adaptés pour répondre aux besoins de vos applications.
- **Tranquillité d'esprit** — Chaque livraison de Lubrifiants Certifiés ISOCLEAN de Chevron comprend un certificat d'analyse ISOCLEAN.
- **Exigences du matériel d'origine en matière de propreté du fluide** — Adapté pour répondre aux exigences des constructeurs d'équipements spécifiques en matière de propreté du fluide.
- **Satisfait aux exigences des principaux fabricants de pompes** — Pour les fluides hydrauliques de type anti-usure dans les systèmes hydrauliques mobiles pour service sévère, sur route et hors route. Excellente performance Danfoss/Eaton 35VQ25A.

- **Inhibition antimousse** — Contient des suppresseurs de mousse spéciaux qui réduisent à la fois les problèmes de mousse et d'aération.
- **Excellentes propriétés anti-usure** — Formulée avec des additifs anti-usure performants.
- **Excellente stabilité thermique** — En présence de cuivre et d'acier.
- **Excellente filtrabilité** — La stabilité thermique et hydrolitique aide à prévenir la formation de dépôts qui pourraient interférer avec la filtration dans les équipements ayant une tolérance serrée.

### CARACTÉRISTIQUES

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN Ursa Hydraulic Oil 10W est une huile hydraulique de première qualité, particulièrement conçue pour offrir une protection maximale aux pompes hydrauliques dans les applications hydrauliques pour service sévère, sur route et hors route, et pour lesquelles une huile moteur SAE 10W est spécifiée.

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN Ursa Hydraulic Oil 10W offre une excellente protection anti-usure, anti-oxydation et anticorrosion, ainsi qu'une action antimousse et anti-aération.

Les additifs anti-usure, dans le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN Ursa Hydraulic Oil 10W, forment une pellicule protectrice sur les surfaces de métal. Cette pellicule protectrice réduit les contacts métal contre métal, qui sont surtout prononcés dans les pompes à palettes et les pompes à pistons.

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN Ursa Hydraulic Oil 10W est totalement compatible avec les huiles moteur qui sont habituellement utilisées dans les applications hydrauliques.

Produit(s) manufacturé(s) aux États-Unis, Colombie et El Salvador.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

Un produit de la compagnie **Chevron**

15 novembre 2025  
TTF-60f ISOCLEAN

© 2008-2025 Chevron U.S.A. Inc. Tous droits réservés.

Chevron, la marque de fabrique Chevron et Ursa sont des marques de commerce appartenant à Chevron Intellectual Property LLC. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

## APPLICATIONS

Le Lubrifiant Certifié ISOCLEAN® Ursa® Hydraulic Oil 10W est recommandée pour :

- les systèmes hydrauliques mobiles pour service sévère sur route et hors route qui nécessitent une huile moteur SAE 10W.
- les systèmes hydrauliques Caterpillar qui nécessitent un fluide **Caterpillar TO-2**.
- les systèmes hydrauliques Caterpillar pour lesquels on spécifie un minimum de 0,09 pourcent (900 ppm) d'additif de zinc.
- les applications de pompes qui nécessitent une huile hydraulique **Danfoss/Eaton 35VQ25A**.

Ne pas utiliser dans les systèmes haute pression à proximité de flammes, d'étincelles et de surfaces chaudes. Utiliser seulement dans des endroits bien ventilés. Garder le contenant fermé.

Contactez votre Représentant en Lubrifiants Chevron ou votre distributeur de Lubrifiants Certifiés ISOCLEAN Chevron afin de fixer vos objectifs de propreté ISO spécifiques à votre application commerciale.

## DONNÉES TYPIQUES D'ESSAI

<i>Numéro de produit</i>	278061
<i>Numéro de fiche signalétique</i>	23576
Densité API	31,2
Viscosité, cinématique cSt à 40°C cSt à 100°C	40 6,5
Viscosité Saybolt SUS à 100°F SUS à 210°F	184,7 48
Indice de viscosité	114
Point d'éclair, °C(°F)	234(452)
Point d'écoulement, °C(°F)	-33(-27)
Zinc, % du poids	0,094

La fabrication peut entraîner de légères variations dans le produit par rapport aux données typiques d'essai.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

15 novembre 2025  
TTF-60f ISOCLEAN