

PROTÉGEZ VOTRE ÉQUIPEMENT. REHAUSSEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ.

Les intervenants de l'industrie de la construction comptent en tout temps sur l'équipement. Lorsque vous savez à quel point les huiles moteurs, les fluides hydrauliques et les graisses sont importants, vous choisissez Lubrifiants Petro-Canada.

L'ensemble de notre gamme de produits haute tenue et haute performance est conçue dans un seul but : prolonger la durée de vie de chaque pièce d'équipement et en augmentant la fiabilité, et accroître la productivité et la rentabilité de vos activités.

RÉSERVOIR HYDRAULIQUE

- Gamme HYDREX^{MC}
- Gamme ENVIRON^{MC}
- Gamme PRODURO^{MC} TO-4+
- Gamme DURATRAN^{MC}



CARTER DE MOTEUR

- Gamme DURON^{MC} HP
- Gamme DURON SHP
- Gamme DURON UHP



SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

- HD Expert Premium

GALETS TENDEURS ET DE CHENILLE

- Gamme PRODURO TO-4+
- Gamme PRODURO FD-1



PALIERS/GOUPILLES

- Gammes PRECISION^{MC} Synthetic et XL EP
- Gammes PEERLESS^{MC} LLG et OG
- PRECISION XL 3 Moly
- PRECISION XL 5 Moly
- PEERLESS 3 Moly 322



COURONNE D'ORIENTATION

- PEERLESS 3 Moly 322
- Gamme PEERLESS OG
- PEERLESS LLG
- Gamme PRECISION XL Moly
- PRECISION Synthetic Moly



Remarque : Ces directives générales portent sur les produits Lubrifiants Petro-Canada les plus susceptibles de répondre aux besoins de votre équipement. Vous devriez toujours suivre les recommandations de votre fabricant d'équipement d'origine. Pour obtenir de plus amples renseignements ainsi que notre liste complète de produits, veuillez communiquer avec un représentant de Lubrifiants Petro-Canada ou visiter notre site Web, lubricants.petro-canada.com

Certains modèles d'équipement ont des réservoirs hydrauliques communs et des systèmes de transmission qui utilisent le même fluide. Il est toujours préférable de suivre les recommandations du fabricant d'origine pour vous assurer que vous utilisez le fluide approprié pour votre équipement.

Marques de commerce détenues ou utilisées sous licence.
LUB4267F (2023.06)



UNE MARQUE DE HF SINCLAIR