

**PUISSANCE
EV**

Votre partenaire d'innovation pour les lubrifiants VÉ



UNE MARQUE DE HF SINCLAIR



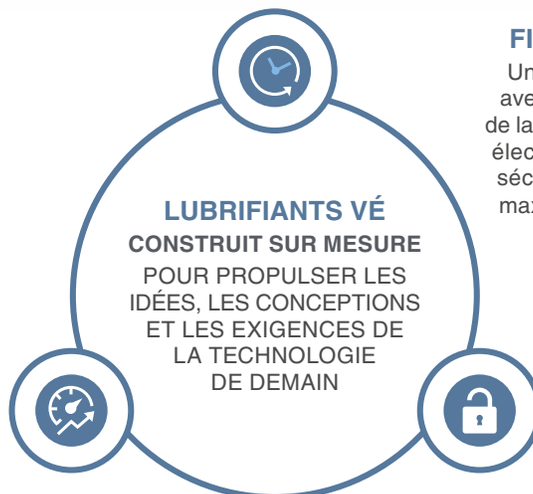
VOTRE PARTENAIRE D'INNOVATION POUR LES LUBRIFIANTS VÉ

OÙ LA PERFORMANCE RENCONTRE L'AVENIR

Le pouvoir de changer les choses là où ça compte, c'est ce que représente notre gamme de technologies de lubrifiants et de graisses spécifiques aux véhicules électriques (VÉ). Nous fournissons aujourd'hui de manière fiable à nos partenaires des solutions pour véhicules électriques, basées sur nos technologies hautes performances existantes.

PERFORMANCES DYNAMIQUES

Transfert de puissance maximal de la batterie à la transmission



LUBRIFIANTS VÉ
CONSTRUIT SUR MESURE
POUR PROPULSER LES
IDÉES, LES CONCEPTIONS
ET LES EXIGENCES DE
LA TECHNOLOGIE
DE DEMAIN

FIABILITÉ AVANCÉE

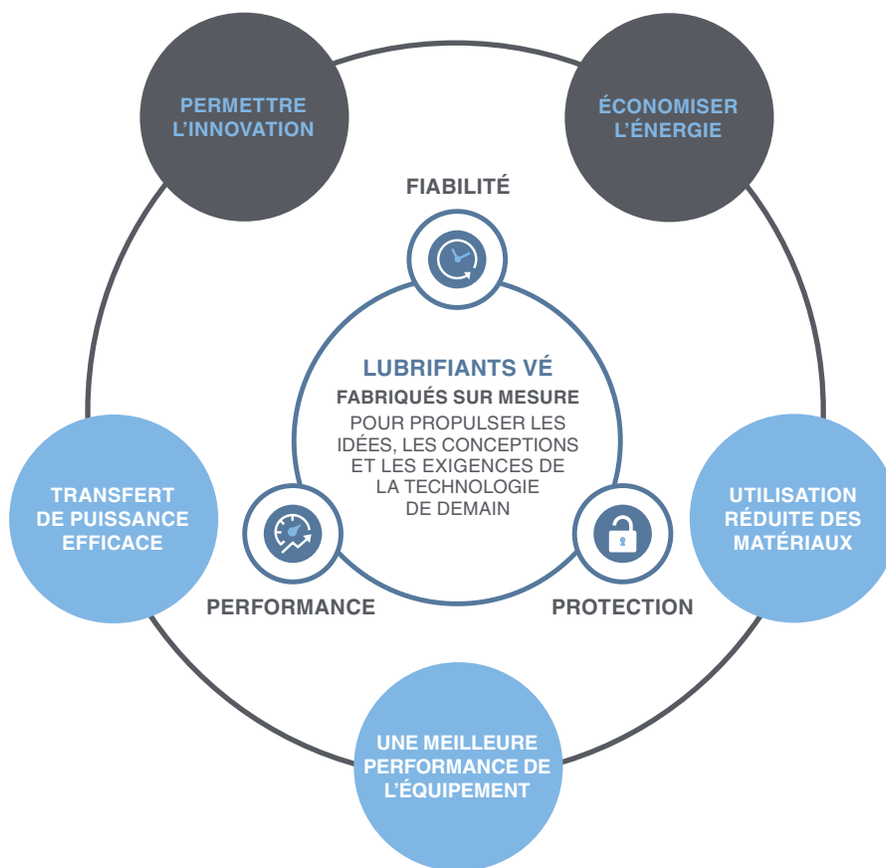
Une innovation qui évolue avec le rythme des progrès de la technologie des véhicules électriques pour garantir une sécurité et une durée de vie maximales des composants

PROTECTION DE L'ÉQUIPEMENT

Compatibilité optimale des matériaux pour une protection contre les défis de l'innovation en matière de VÉ

Et alors que l'industrie subit un profond changement d'ingénierie et de conception – probablement le plus grand de son histoire – nous serons à vos côtés pour vous aider à mener la technologie VÉ vers l'avant et vous positionner à la pointe de la révolution. Notre volonté d'innover en permanence nous a conduit à lancer une gamme de solutions lubrifiantes sur mesure pour véhicules électriques: Lubrifiants Petro-Canada **EVR**.^{MC}

QU'EST-CE QUE CELA SIGNIFIE POUR NOS CLIENTS?



LA PUISSANCE D'AUJOURD'HUI. LA PUISSANCE DE DEMAIN. PUISSANCE4EVR.^{MC}

Nous sommes un partenaire d'innovation de premier plan pour les lubrifiants hautes performances. Joignez-vous à nous pour faire progresser les performances, la fiabilité et la protection de la technologie VÉ de demain.

Parlez-nous de notre engagement envers la technologie VÉ haute performance, contactez-nous au power4evr@hfsinclair.com



Lubrifiants
Petro-Canada EVR^{MC}

Marques de commerce détenues ou utilisées sous licence.
LUB4297F (2023.06)

