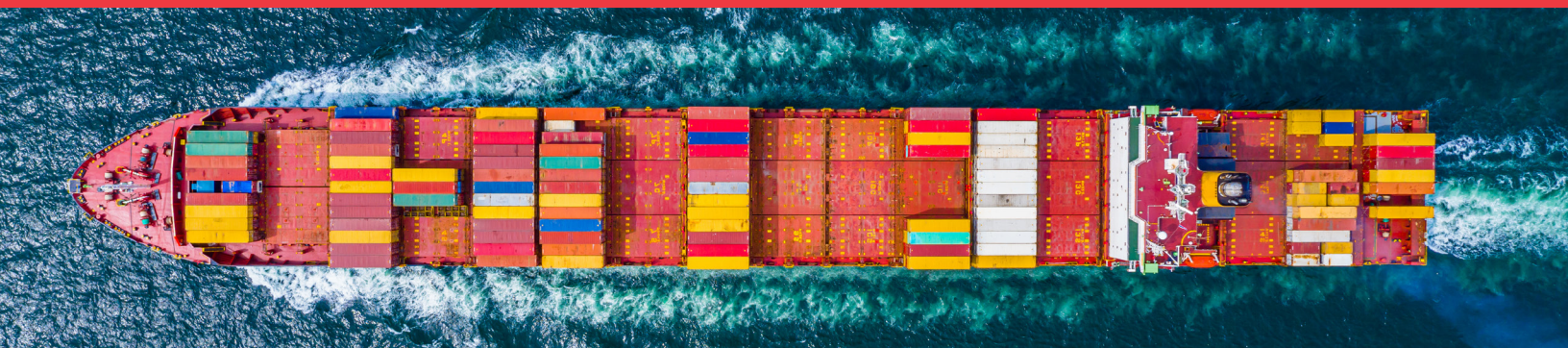





Blending & Packaging



Ensembles d'analyse des huiles marines usagées

Ces kits sont parfaits pour les clients qui offrent des services maritimes et doivent tester les propulseurs, les boîtes de vitesse de treuils, les systèmes hydrauliques, les moteurs marins, et bien plus.

	Option de kit 1 27 \$ UGS F0127600	Option de kit 2 (moteur) 35 \$ UGS F0127700
	<ul style="list-style-type: none">Analyse élémentaire de contamination, de condition et d'usure	<ul style="list-style-type: none">Analyse de baseAnalyse approfondie de la condition de l'huile pour contrôler et (ou) espacer davantage les vidanges d'huile
Spectroscopie ASTM D5185 ICP	✓	✓
Viscosité cinématique ASTM D445 (100°C ou 40°C)	✓	✓*
Essai de crépitement (présence d'eau dans l'huile)	✓	✓
Eau et sédiments	✓	✓
Carburant ¹ (pos/nég)	-	✓
Glycol (pos/nég)	-	✓
Indice de basicité ASTM D2896 (TBN)	-	✓
Spectroscopie infrarouge pour le pourcentage de suie ¹ (JOAP)	-	✓
¹ Test effectué sur les moteurs diesel seulement. *100 degrés seulement pour cette option.		

Irving Blending & Packaging

555 Courtenay Causeway, C.P. 1169, Saint John, NB E2L 4E6

Téléphone : 1.800.574.LUBE ou 506.632.7000 • Télécopieur : 1.866.448.6144 ou 506.632.7001 • irvingoil.com/lubrifiants