



## Ensembles d'analyse des huiles à moteur usagées

Ces kits sont parfaits pour les voitures, les camionnettes, les flottes de véhicules lourds, légers et mixtes, ou pour les moteurs d'équipement de construction et de foresterie.

	<b>Option de kit 1 17 \$ UGS F0127800</b>	<b>Option de kit 2 30 \$ UGS F0127900</b>
• Analyse élémentaire de contamination, de condition et d'usure		• Analyse de base • Analyse approfondie de la condition de l'huile pour contrôler et (ou) espacer davantage les vidanges d'huile
<b>Spectroscopie ASTM D5185 ICP</b>	✓	✓
<b>Essai de crémitement (présence d'eau dans l'huile)</b>	✓	✓
<b>Carburant<sup>1</sup> (pos/nég)</b>	✓	✓
<b>Glycol (pos/nég)</b>	✓	✓
<b>Spectroscopie infrarouge pour le pourcentage de suie<sup>1</sup> (JOAP)</b>	✓	✓
<b>Viscosité cinématique ASTM D445 (100°C)</b>	-	✓
<b>Indice de basicité ASTM D2896 (TBN)</b>	-	✓

<sup>1</sup>Test effectué sur les moteurs diesel seulement.