

Oil Analyzers

ADVANCED OIL



Kit Questions or Additional Testing: 715-395-0222
Test Results or Equipment Changes: 877-458-3315
www.oiltesting.com

- 1 Apply barcode to bottle vertically
- 2 Complete this form or submit sample info online at www.oiltesting.com
- 3 Place form in mailer (unless sample info is submitted online) and ship sample
- 4 Receive report by email, fax or mail
- 5 View sample progress through the lab using Track My Sample

SAMPLE INFORMATION		de quel façon vous aimeriez recevoir votre analyse (cocher au bas)	
Acct # OILANA indiquez votre # de compte (analyser)	Receive your report by: <input type="checkbox"/> Email <input type="checkbox"/> Fax or <input type="checkbox"/> Mail		INTERNAL USE ONLY
Company Nom d'entreprise	Contact Name Votre nom		
Address adresse (rue)	City - State/Province - Postal Code - Country ville - province - pays		
Phone téléphone	Fax	Email Address votre courriel ici	
Sample Point	Component ID Votre numero d'unité (équipement ou véhicule)	Secondary ID Autre numero d'unité (autre exemple: hydraulique)	
<input type="checkbox"/> Engine <input type="checkbox"/> Gear <input type="checkbox"/> Bearing	New Lube Sample <input type="checkbox"/> si c'est la 1ere echantillon	Date Sampled date de l'échantillon	
<input type="checkbox"/> Differential <input type="checkbox"/> Final Drive <input type="checkbox"/> Hydraulic	Lube Time La durée de temps d'utilité de l'huile	<input type="checkbox"/> Mi <input type="checkbox"/> Km <input type="checkbox"/> Hr <input type="checkbox"/> Day <input type="checkbox"/> Mo <input type="checkbox"/> Yr	
<input type="checkbox"/> Planetary <input type="checkbox"/> Transmission	Component Time Millage ou le nombre d'heure de l'équipement	<input type="checkbox"/> Mi <input type="checkbox"/> Km <input type="checkbox"/> Hr <input type="checkbox"/> Day <input type="checkbox"/> Mo <input type="checkbox"/> Yr	
<input type="checkbox"/> Other	Lube Added ajout d'huile - quantité <input type="checkbox"/> Qt <input type="checkbox"/> Gal <input type="checkbox"/> Ltr	Lube Changed <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No indiquez si vous changer l'huile	
Position (If Applicable)	Misc	Filter Changed <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No si vous changer le filtre	
<input type="checkbox"/> Chassis <input type="checkbox"/> Left <input type="checkbox"/> Right			
<input type="checkbox"/> Front <input type="checkbox"/> Rear <input type="checkbox"/> Center			
Comments Vos commentaires ici exemple: premiere changement d'huile amsoil (premiere échantillon)			

COMPONENT REGISTRATION (Required Only) registering new components or to Information de l'équipement (premiere fois seulement)	
Engine Options (check only one) sélectionnez le type ici	Non-Engine Options (check only one)
Fuel Type: <input type="checkbox"/> Diesel (AA) <input type="checkbox"/> LP Gas (BALPG) <input type="checkbox"/> Gasoline (ABUNL) <input type="checkbox"/> Methane Gas (BAMGE) <input type="checkbox"/> Natural Gas (BANGE) <input type="checkbox"/> Dual Fuel (AA2F) <input type="checkbox"/> Other	Transmission: <input type="checkbox"/> Manual (BGMNT) <input type="checkbox"/> Auto/PowerShift (BBAPT) <input type="checkbox"/> Torque Converter (BBTRQ) <input type="checkbox"/> Hydrostatic (BHHYD) <input type="checkbox"/> Other
	Mobile Gear/Bearing: <input type="checkbox"/> Differential (BBDF) <input type="checkbox"/> Final Drive (BBFDR) <input type="checkbox"/> Planetary (BBPLT) <input type="checkbox"/> Other
	Industrial Gear/Bearing: <input type="checkbox"/> Gearbox/System (BB) <input type="checkbox"/> Worm (BBWRM) <input type="checkbox"/> Sleeve (BBSLV) <input type="checkbox"/> Rolling Element (BGRLL) <input type="checkbox"/> Other
	Hydraulic: <input type="checkbox"/> Piston Pump (BHPP) <input type="checkbox"/> Gear Pump (BHGP) <input type="checkbox"/> Vane Pump (BHVN) <input type="checkbox"/> Other
Engine Manufacturer Manufacturier exemple: Caterpillar	Non-Engine Manufacturer Si autre que moteur indiquez le manufacturier
Engine Model modele du moteur exemple: 3406E <small>(Model # if diesel or natural gas, displacement if gasoline)</small>	Non-Engine Model Si autre que moteur indiquez le modele
Application mode d'utilité cochez une seul case	Grade exemple 15W40 <input type="checkbox"/> SAE <input type="checkbox"/> ISO
<input type="checkbox"/> Automotive - 700 <input type="checkbox"/> O-T-R Trucking - 110 <input type="checkbox"/> Railroad - 800 <input type="checkbox"/> Construction - 220 <input type="checkbox"/> Utility - 490	<input type="checkbox"/> Gas/Oil Field - 300
<input type="checkbox"/> Transportation - 100 <input type="checkbox"/> Off-Highway - 200 <input type="checkbox"/> Waste Handling/Landfill - 230 <input type="checkbox"/> Mining - 600	<input type="checkbox"/> Other
<input type="checkbox"/> Plant/Industrial - 400 <input type="checkbox"/> Agricultural - 280 <input type="checkbox"/> Quarry - 288 <input type="checkbox"/> Marine - 500	
Lube Manufacturer Fabriquant d'huile exemple: AMSOIL	Product Code modele d'huile exemple: DEO
Filter <input type="checkbox"/> Full-Flow - 10 <input type="checkbox"/> By-Pass - 11 <input type="checkbox"/> Kidney Loop - 16 <input type="checkbox"/> None <input type="checkbox"/> Other	Sump Capacity <input type="checkbox"/> Qt <input type="checkbox"/> Gal <input type="checkbox"/> Ltr

Cochez ici une case pour le modele de filtre (un filtre conventionnel est en general full flow) Indiquez ici la quantité d'huile, et cochez pinte ou litre