



LIEBHERR L566 040973-1168 - Front Right Wheel Hub

Sample No: LH0117491

Oil Type: {unknown}



Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0117491	---	---	---
Date d'échant.	23 Jun 2018	---	---	---
Heures de la Machine	1052	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	N/A	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---

Sablere Rougemont

2265 ave Industrielle
 Marieville, QC
 CA J3M 1J5
 Contact: Luc Mailloux



État d'huile

Visc 40°C	cSt	● 42.9	---	---	---
-----------	-----	--------	-----	-----	-----

T: (450)460-3964
 F:



Contamination

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	● 2	---	---	---
Sodium	ppm	● 2	---	---	---
Potassium	ppm	● <1	---	---	---

Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Le fluide n'était pas spécifié, toutefois, une comparaison avec d'autres fluides indiqua que ce fluide est du SAE 75W80 Tractor TDH Fluid. Veuillez confirmer la viscosité de l'huile et veuillez préciser la marque de votre prochain échantillon. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. Il n'y a aucun indice de contamination dans le l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.



Métaux d'usure

Fer	ppm	● 5	---	---	---
Cuivre	ppm	● 3	---	---	---
Plomb	ppm	● 5	---	---	---
Étain	ppm	0	---	---	---
Aluminium	ppm	● <1	---	---	---
Chrome	ppm	● <1	---	---	---
Molybdène	ppm	<1	---	---	---
Nickel	ppm	● <1	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	<1	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



Additifs

Calcium	ppm	1082	---	---	---
Magnésium	ppm	5	---	---	---
Zinc	ppm	643	---	---	---
Phosphore	ppm	546	---	---	---
Baryum	ppm	1	---	---	---
Bore	ppm	<1	---	---	---

Depot: SAB226MAR
 Unique No: 4718651
 Signed: Bill Quesnel
 Report Date: 12 Jul 2018



Graphs

