



### LIEBHERR L550 068141-1825 - Front Differential

Sample No: LH

Oil Type: LIEBHERR GEAR BASIC 90 LS



#### Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH	---	---	---
Date d'échant.	18 Apr 2024	---	---	---
Heures de la Machine	6979	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	N/A	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---

**PAVAGES MASKA INC.**  
 3450 BOULEVARD CHOQUETTE  
 SAINT-HYACINTHE, QC  
 CA J2S 8V9  
 Contact: Guillaume St-Onge  
 gstonge@pavagemaska.qc.ca  
 T:  
 F:



#### État d'huile

Visc 40°C	cSt	● 180	---	---	---
-----------	-----	-------	-----	-----	-----



#### Contamination

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



#### Métaux d'usure

Fer	ppm	● 27	---	---	---
Cuivre	ppm	● 7	---	---	---
Plomb	ppm	● 0	---	---	---
Étain	ppm	● 0	---	---	---
Aluminium	ppm	● 0	---	---	---
Chrome	ppm	● 0	---	---	---
Molybdène	ppm	● 0	---	---	---
Nickel	ppm	● <1	---	---	---
Titane	ppm	● 0	---	---	---
Argent	ppm	● 0	---	---	---
Manganèse	ppm	● <1	---	---	---
Vanadium	ppm	● 0	---	---	---



#### Additifs

Calcium	ppm	● 6	---	---	---
Magnésium	ppm	● <1	---	---	---
Zinc	ppm	● 5	---	---	---
Phosphore	ppm	● 2308	---	---	---
Baryum	ppm	● 0	---	---	---
Bore	ppm	● 1	---	---	---

#### Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. Il n'y a aucun indice de contamination dans l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.

Depot: PAVSAI  
 Unique No: 5776537  
 Signed: Wes Davis  
 Report Date: 14 May 2024



### Graphs

