



### LIEBHERR LH60M 151292-1217 - Swing Drive

Sample No: LH0276749

Oil Type: GEAR OIL SAE 80W90



**DOMTAR WINDSOR**

609 RANG 12, C.P. 1010

WINDSOR, QC

CA J1S 2L5

Contact: Brian Frechette

Brian.Frechette@domtar.com

T:

F:



#### Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0276749	LH0276738	---	---
Date d'échant.	19 Mar 2024	15 Nov 2023	---	---
Heures de la Machine	2939	1066	---	---
Heures de l'huile	0	0	---	---
Huile changée	Changed	Not Changd	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	---	---



#### État d'huile

Visc 40°C	cSt	103	● 123	---	---
-----------	-----	-----	-------	-----	-----



#### Contamination

Eau	%	NEG	NEG	---	---
Silicium	ppm	● <1	● 2	---	---
Sodium	ppm	● 2	● 2	---	---
Potassium	ppm	● 1	● 0	---	---



#### Métaux d'usure

Fer	ppm	● 30	● 69	---	---
Cuivre	ppm	● 19	● 30	---	---
Plomb	ppm	● 0	● 2	---	---
Étain	ppm	● <1	● 1	---	---
Aluminium	ppm	● <1	● <1	---	---
Chrome	ppm	● 0	● <1	---	---
Molybdène	ppm	● 0	● 0	---	---
Nickel	ppm	● <1	● <1	---	---
Titane	ppm	0	0	---	---
Argent	ppm	0	<1	---	---
Manganèse	ppm	● <1	● <1	---	---
Vanadium	ppm	0	0	---	---



#### Additifs

Calcium	ppm	● 7	● 14	---	---
Magnésium	ppm	● <1	● 2	---	---
Zinc	ppm	● 8	● 15	---	---
Phosphore	ppm	● 1129	● 1577	---	---
Baryum	ppm	● <1	● 6	---	---
Bore	ppm	● 236	● 150	---	---

#### 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: DOM609WIN

Unique No: 5799928

Signed: Wes Davis

Report Date: 18 Jun 2024



### Graphs

