

LIEBHERR

CONSTRUCTION EQUIPMENT



LIEBHERR PR736LGP 022862-1736 - Diesel Engine

Sample No: LH0282674

Oil Type: {unknown}



LES SERVICES FORESTIERS NESO INC.
519 RTE. VILLAGE ALLARD
NOUVELLE OUEST, QC
CA G0C 2G0
Contact: Service Manager



Information sur l'échantillon

Numéro d'échant.	LH0282674	---	---	---
Date d'échant.	11 Apr 2024	---	---	---
Heures de la Machine	2272	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	Changed	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---



État d'huile

Visc 100°C	cSt	11.5	---	---	---
Oxydation (PA)	%	71	---	---	---

T:
F:



Contamination

Eau	%	NEG	---	---	---
% de suie	%	0	---	---	---
Nitration (PA)	%	83	---	---	---
Sulfatation (PA)	%	60	---	---	---
Glycol	%	NEG	---	---	---
Essence	%	0.1	---	---	---
Silicium	ppm	7	---	---	---
Sodium	ppm	3	---	---	---
Potassium	ppm	3	---	---	---

Diagnostic

Aucune mesure corrective n'est recommandée pour l'instant. Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Veuillez préciser la marque, le type et la viscosité de l'huile lors de votre prochain échantillon. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. La teneur en carburant est négligeable. Il n'y a aucun indice de contamination dans l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.



Métaux d'usure

Fer	ppm	10	---	---	---
Cuivre	ppm	19	---	---	---
Plomb	ppm	<1	---	---	---
Étain	ppm	<1	---	---	---
Aluminium	ppm	3	---	---	---
Chrome	ppm	<1	---	---	---
Molybdène	ppm	10	---	---	---
Nickel	ppm	0	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	<1	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



Additifs

Calcium	ppm	1293	---	---	---
Magnésium	ppm	819	---	---	---
Zinc	ppm	863	---	---	---
Phosphore	ppm	743	---	---	---
Baryum	ppm	1	---	---	---
Bore	ppm	51	---	---	---

Depot: LESNOU
Unique No: 5788726
Signed: Kevin Marson
Report Date: 06 Jun 2024



Graphs

