



CONSTRUCTION EQUIPMENT

404246 VOLVO G970 41666 - BOGIE/CENTER RIGHT FINAL DRIVE



Sample No: VCP275010
Oil Type: VOLVO WB 102
Job No: 404246



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP275010	---	---	---
Date d'échant.	09 May 2024	---	---	---
Heures de la Machine	13695	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	Not Chngd	---	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	---	---	---

STRONGCO EQUIPMENT INC (STE- FOY)

175, rue de Rotterdam
St-Augustin-de-Desmaures, QC
CA G3A 2K2
Contact: Michel Lepage
mlepage@strongco.com
T: (418)870-1700
F: (418)870-1701



ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	█ 46.3	---	---	---
-----------	-----	--------	-----	-----	-----



CONTAMINATION

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	█ 33	---	---	---
Sodium	ppm	█ 2	---	---	---
Potassium	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.



M TAUX D'USURE

Fer	ppm	█ 296	---	---	---
Cuivre	ppm	█ <1	---	---	---
Plomb	ppm	█ 0	---	---	---
Étain	ppm	█ 0	---	---	---
Aluminium	ppm	█ 3	---	---	---
Chrome	ppm	█ <1	---	---	---
Molybdène	ppm	█ <1	---	---	---
Nickel	ppm	█ 0	---	---	---
Titane	ppm	<1	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	█ 2	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



ADDITIFS

Calcium	ppm	█ 3425	---	---	---
Magnésium	ppm	█ 33	---	---	---
Zinc	ppm	█ 1326	---	---	---
Phosphore	ppm	█ 1089	---	---	---
Baryum	ppm	█ <1	---	---	---
Bore	ppm	█ 99	---	---	---

Depot: VOLVO0228
Unique No: 5776513
Signed: Wes Davis
Report Date: 14 May 2024



VOLVO GRAPHS

