



CONSTRUCTION EQUIPMENT

GDS MARSOUI VOLVOV 627037 - REAR AXLE



Sample No: VCP392141
Oil Type: VOLVO WB 102
Job No:



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP392141	---	---	---
Date d'échant.	15 Nov 2023	---	---	---
Heures de la Machine	1030	---	---	---
Heures de l'huile	0	---	---	---
Huile changée	Changed	---	---	---
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	█ 41.7	---	---	---
-----------	-----	--------	-----	-----	-----

CONTAMINATION

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	█ 20	---	---	---
Sodium	ppm	█ 2	---	---	---
Potassium	ppm	█ 2	---	---	---

Diagnostic

Nous avons pris note que la vidange d'huile a été effectuée au moment de l'échantillonnage. Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Les taux de métaux sont typiques pour la période de rodage d'un nouveau composant. 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	█ 53	---	---	---
Cuivre	ppm	█ 132	---	---	---
Plomb	ppm	█ 4	---	---	---
Étain	ppm	█ 15	---	---	---
Aluminium	ppm	█ 2	---	---	---
Chrome	ppm	█ 3	---	---	---
Molybdène	ppm	█ 4	---	---	---
Nickel	ppm	█ <1	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	<1	---	---	---
Manganèse	ppm	█ 7	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---

ADDITIFS

Calcium	ppm	█ 4083	---	---	---
Magnésium	ppm	█ 13	---	---	---
Zinc	ppm	█ 1617	---	---	---
Phosphore	ppm	█ 1322	---	---	---
Baryum	ppm	█ <1	---	---	---
Bore	ppm	█ 119	---	---	---

Depot: VOLVO0228
Unique No: 5696007
Signed: Kevin Marson
Report Date: 14 Dec 2023



CONSTRUCTION EQUIPMENT



VOLVO GRAPHS

