



CONSTRUCTION EQUIPMENT

QSL 387404 VOLVO L260H 1073 - FRONT AXLE



Sample No: VCP393086
Oil Type: TDH FLUID SAE 75W80
Job No: 387404



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP393086	---	---	---
Date d'échant.	05 Dec 2023	---	---	---
Heures de la Machine	5672	---	---	---
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	█ 51.6	---	---	---
-----------	-----	--------	-----	-----	-----



CONTAMINATION

Eau	%	NEG	---	---	---
Silicium	ppm	█ 4	---	---	---
Sodium	ppm	█ <1	---	---	---
Potassium	ppm	█ 0	---	---	---



M TAUX D'USURE

Fer	ppm	█ 29	---	---	---
Cuivre	ppm	█ <1	---	---	---
Plomb	ppm	█ <1	---	---	---
Étain	ppm	█ 0	---	---	---
Aluminium	ppm	█ <1	---	---	---
Chrome	ppm	█ <1	---	---	---
Molybdène	ppm	█ 11	---	---	---
Nickel	ppm	█ <1	---	---	---
Titane	ppm	0	---	---	---
Argent	ppm	0	---	---	---
Manganèse	ppm	█ 0	---	---	---
Vanadium	ppm	0	---	---	---



ADDITIFS

Calcium	ppm	█ 2599	---	---	---
Magnésium	ppm	█ 36	---	---	---
Zinc	ppm	█ 1158	---	---	---
Phosphore	ppm	█ 983	---	---	---
Baryum	ppm	█ <1	---	---	---
Bore	ppm	█ 12	---	---	---

Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Le fluide n'était pas spécifié, toutefois, une comparaison avec d'autres fluides indique que ce fluide est du (GENERIC) TDH FLUID SAE 75W80. Veuillez confirmer. 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: VOLVO0228
Unique No: 5695464
Signed: Wes Davis
Report Date: 11 Dec 2023



CONSTRUCTION EQUIPMENT



VOLVO GRAPHS

