

 LION	Procédure d'entretien : Vérification de la quantité de lubrifiant dans l'essieu avant	Intervalle d'entretien : IM-12	PE No : PE-01-31-00-00-002	Date de Publication : 2020-05-28	Page : 1/3
---	--	--------------------------------	----------------------------	----------------------------------	------------

PE-01-31-00-00-002 : Vérification de la quantité de lubrifiant dans l'essieu avant

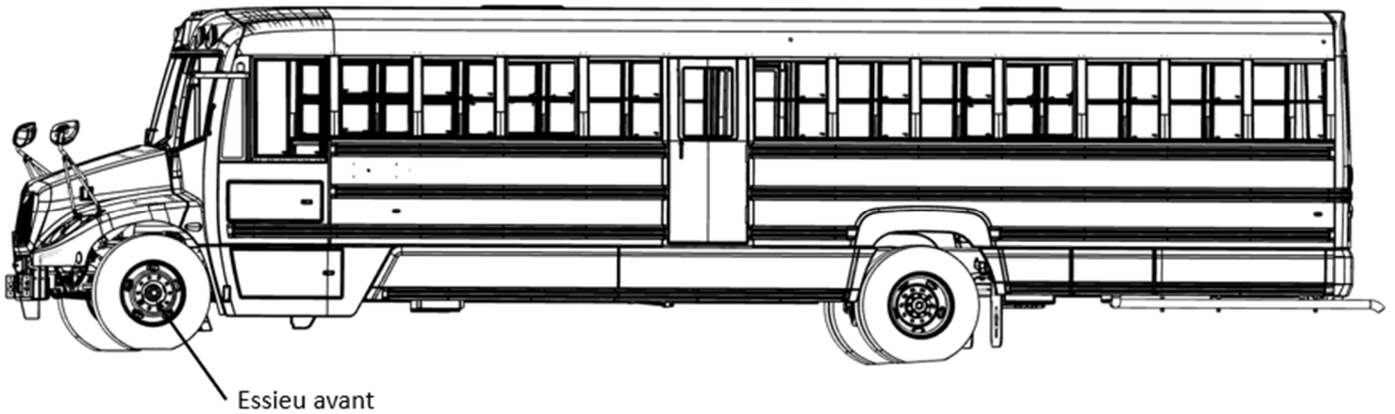


Figure 1 - Essieu avant

	Procédure d'entretien : Vérification de la quantité de lubrifiant dans l'essieu avant	Intervalle d'entretien : IM-12	PE No : PE-01-31-00-00-002	Date de Publication : 2020-05-28	Page : 2/3
---	--	---------------------------------------	-----------------------------------	---	-------------------

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lors du travail sur le véhicule, assurez-vous que le commutateur de démarrage du véhicule est à la position « Off » (Arrêt). Assurez-vous aussi que le frein à main est serré et que des cales sont installées sous les pneus. Aussi, avant d'aller sous le véhicule, placez toujours des chandelles sous les rails du châssis afin d'éviter que le véhicule ne tombe. L'omission de suivre ces procédures pourrait causer des blessures graves et pourrait causer la mort.

Les outils utilisés lors du travail près des batteries ou des connexions électriques doivent être certifiés à une tension nominale de 1000 Vcc afin d'éviter toutes blessures causées par des décharges électriques. Soyez extrêmement prudent afin d'éviter de court-circuiter des composants et les fils.

INTERVALLE DE MAINTENANCE

L'intervalle pour cette procédure d'entretien est IM-12.

DURÉE

La durée de cette procédure d'entretien est approximativement de 10 minutes.

OUTILS / CONSOMMABLES

- **Huile synthétique de type hypoïde 75w-90**

PROCÉDURE



Mise en garde

Ne pas trop remplir les moyeux. Un remplissage excessif peut forcer le lubrifiant hors des moyeux et contaminer les composants du système de freinage. Cela pourrait causer une perte de contrôle du véhicule.

	Procédure d'entretien : Vérification de la quantité de lubrifiant dans l'essieu avant	Intervalle d'entretien : IM-12	PE No : PE-01-31-00-00-002	Date de Publication : 2020-05-28	Page : 3/3
---	--	-----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------	------------

PROCÉDURE (Suite)

1. Assurez-vous que le travail peut être fait en toute sécurité.
2. Assurez-vous que le véhicule se trouve sur une surface plane.
3. Vérifiez le niveau et la quantité de lubrifiant à l'intérieur des moyeux des deux roues (Figure 2).

Note : Le niveau ne doit pas dépasser 6 mm (1/4 po) au-dessus de l'indicateur de niveau.

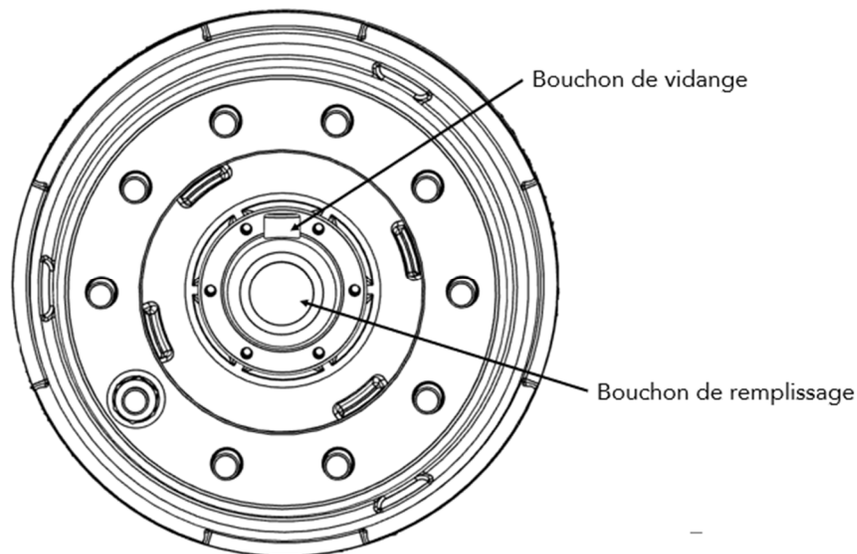


Figure 2 - Essieu avant

4. Si nécessaire, retirez le bouchon de remplissage et ajoutez de l'huile hypoïde 75w-90.
5. Faites tourner les roues et laissez l'huile se déposer. Vérifiez à nouveau la quantité.
6. S'il y a des signes de contamination, retirez le bouchon de vidange, vidangez l'huile contaminée et remplacez-la par une nouvelle huile.
7. Assurez-vous que le bouchon de remplissage est bien fermé.