

CHANGEMENT D'HUILE

Les changements d'huile peuvent être routiniers pour les travailleurs. Chaque année, plusieurs travailleurs sont victimes d'un accident de travail, car ils ne sont plus conscients des risques.

RISQUES ET CONSÉQUENCES

- ✓ Être heurté ou écrasé par un véhicule lors de sa chute.
- ✓ Glisser sur des dépôts d'huile sur le plancher et se fracturer un membre.
- ✓ Adopter des postures contraignantes et ressentir une fatigue musculaire.
- ✓ Se frapper contre une pièce du véhicule ou du pont élévateur lors d'un déplacement.
- ✓ Tomber dans une fosse d'entretien.

PISTES DE SOLUTIONS

- ✓ Soyez formé sur les risques et les méthodes de travail appropriées liés au changement d'huile d'un véhicule. Référez-vous à votre superviseur, au besoin.
- ✓ Vérifiez que la zone de travail soit propre, sèche et dégagée.
- ✓ Respectez la capacité de levage (charge maximale) indiquée sur le pont élévateur* et compatible avec le type de véhicule.
- ✓ Ajustez la hauteur du véhicule à l'aide du pont élévateur* à une hauteur suffisante pour éviter les torsions et les postures contraignantes.
- ✓ Travaillez avec une baladeuse* conforme et en bon état.
- ✓ Utilisez des outils* en bon état et vérifiez qu'ils soient propres et non glissants.
- ✓ Servez-vous d'un bac de transvidage* conforme et en bon état pour vidanger l'huile.
- ✓ Nettoyez les déversements et les recouvrir d'un produit absorbant.
- ✓ Disposez des guenilles souillées dans des poubelles métalliques avec couvercle*.
- ✓ Assurez-vous que le capot du véhicule soit bien sécurisé avant le remplissage.
- ✓ Consultez la fiche de données de sécurité (FDS) du produit pour des informations supplémentaires.



Conception Olympe
Mis à jour le : 16 mars 2018

EPI



* Rapportez tout bris ou défaillance. Inclure dans le programme d'entretien/d'inspection préventif.

Note : Consultez les fiches **Fosse de réparation, Chute de plain-pied et Pont élévateur** pour des pistes de solutions complémentaires.