

RÉCUPÉRATION DES HUILES USÉES ET MÉLANGE D'ESSENCE

La séparation des déchets est essentielle pour éviter les risques d'incendie. Chaque type de déchet doit être jeté dans un contenant approprié et traité selon la nature du produit.

RISQUES ET CONSÉQUENCES

- ✓ Provoquer un incendie ou une explosion en présence d'une source d'ignition située près de déchets dangereux.
- √ Recevoir des projections de produit dans les yeux, provoquant des irritations ou des brûlures.
- ✓ Faire une chute de plain-pied sur un sol glissant.
- ✓ Inhaler des vapeurs d'essence, provoquant notamment des maux de tête.

PISTES DE SOLUTIONS

- ✓ Assistez à une formation spécifique OBLIGATOIRE sur le Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT).
- ✓ Soyez formé sur les risques et les méthodes de travail liés à la récupération des huiles usées et mélange d'essence. Référez-vous à votre supérieur, au besoin.
- √ Familiarisez-vous avec le plan des mesures d'urgence et repérez les extincteurs*.
- ✓ Éloignez toute source d'ignition près des réservoirs* et des poubelles* contenant des matières inflammables.
- ✓ Consultez la fiche de données de sécurité du produit déversé pour connaître les bonnes façons de le ramasser et d'en disposer.
- ✓ Mettez à la masse tous les équipements* utilisés lors du transfert de liquides inflammables.
- √ Utilisez des entonnoirs* et pompes* différents pour transférer l'huile et les liquides inflammables dans les réservoirs.
- ✓ Transvidez dans des réservoirs distincts lors de la récupération des huiles usées et des matières inflammables.
- ✓ Déposez les linges souillés dans un contenant en métal* fermé hermétiquement. Videz les poubelles quotidiennement.
- ✓ Nettoyez le sol régulièrement pour éviter l'accumulation de graisse et d'huile. En cas de déversement, utilisez la trousse de déversement*.











