

Élimination des produits chimiques de laboratoire

- Regrouper les produits chimiques par type (oxydants, organiques, inorganiques, etc.)
- S'assurer que les bouteilles ne s'entrechoquent pas et risquent de se briser les unes contre les autres. Le guide Sécurité et santé en classe de sciences de Maternelle à 12e année est une bonne référence.
- Le papier journal ou le papier recyclé froissé peuvent très bien servir de matériel d'emballage.
- **AVANT** de mettre les produits dans la boîte, notez le nom, la quantité et la formule chimique sur un formulaire d'inventaire (ci-joint).
- Une fois que les produits sont emballés et que la boîte est complète, veuillez créer un Help Desk ticket pour organiser un ramassage à votre école et Eric apportera les boîtes au bureau central.
- Une collection des produits sera faite à chaque école avant d'être recueillie au bureau central par l'entreprise spécialisée.
- Si vous avez des questions, communiquez avec Isabelle Poulin

Octobre 2021