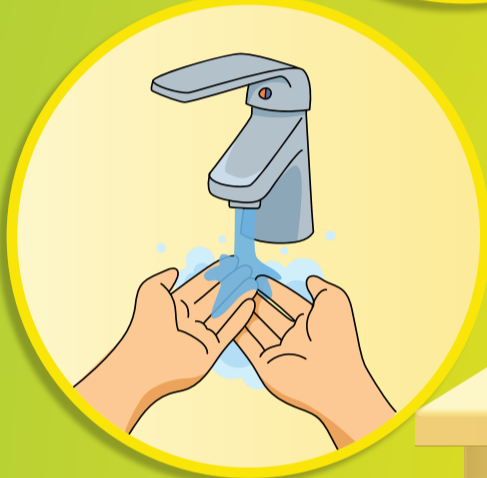


การทำงานกับสารเคมี

Chemical Handling

วัตถุประสงค์: • การเตรียมความพร้อมและ การดำเนินการตามขั้นตอนความปลอดภัย



1. ศึกษาเอกสารข้อมูลความปลอดภัย อันตรายของสารเคมี และการใช้งานอย่างถูกต้อง
2. ล้างมือทุกครั้งหลังปฏิบัติงาน
3. สวมอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล
4. ปิดฝาภาชนะให้แน่นทุกครั้งหลังเลิกใช้
5. อย่าทดสอบโดยการสูดดม
6. จัดเก็บสารเคมีไวไฟในที่ปลอดภัยห่างจากแหล่งความร้อนหรือประกายไฟ

1. Learn about the Safety Data Sheet (SDS), chemical hazards and proper handling
2. Always wash your hands after work
3. Always wear proper Personal Protective Equipment (PPE)
4. Always close containers tightly after use
5. Do not test substances by inhalation
6. Store flammable chemicals in a safe place away from heat sources or sparks

- ၁။ ဓာတုဗေဒ ပစ္စည်း၏ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် မှန်ကန်သည့် အသုံးပြုမှု နည်းလမ်းကို လေ့လာပါ။
- ၂။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် အလုပ်လုပ်မှု ပြီးစီးသည့် အခါတိုင်း လက်ဆေးပါ။
- ၃။ အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး ကိရိယာ ပစ္စည်းကို ဝတ်ဆင်သုံးစွဲပါ။
- ၄။ ဓာတုပစ္စည်း ထည့်သည့်ပုံးကို အသုံးပြုပြီးတိုင်း လုံအောင်ပိတ်ပါ။
- ၅။ သတိ။ စမ်းသပ်မှုရှိကြခြင်း မပြုပါနှင့်။
- ၆။ မီးလောင်လွယ်သော ဓာတုဗေဒပစ္စည်းကို အပူရှိန် (သို့မဟုတ်) မီးပွားရင်းမြစ်နေရာတို့မှ ကင်းဝေးသည့် လုံခြုံသောနေရာ၌ သိမ်းဆည်းပါ။

1. សិក្សាស្វែងយល់ពីគ្រោះថ្នាក់នៃសារធាតុគីមី និងការប្រើប្រាស់ឱ្យបានត្រឹមត្រូវ
2. លាងសម្អាតដៃរាល់ពេលបន្ទាប់ពីការអនុវត្តការងារ
3. ពាក់ឧបករណ៍ការពារគ្រោះថ្នាក់
4. បិទគ្របបិទឱ្យបានជិតបន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់រួចរាល់
5. កុំ! ធ្វើតេស្តដោយការ ហិតឬស្រូបក្លិន
6. រក្សាទុកសារធាតុគីមីងាយរងគ្រោះនៅក្នុងកន្លែងដែលមានសុវត្ថិភាព និងនៅឆ្ងាយពីប្រភពកំដៅឬផ្កាភ្លើង