

HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN & AN TOÀN ĐỐI VỚI HÓA CHẤT

A. BẢO QUẢN HÓA CHẤT :

1. Luôn bảo quản, cất chứa ở nơi khô ráo, sạch sẽ, thoáng mát.
2. Không để trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời, không để gần nguồn nước sạch và thực phẩm.
3. Vị trí tồn trữ hóa chất phải được bố trí phù hợp với việc sử dụng.
4. Tồn trữ hóa chất ở mức độ cho phép, đủ dùng.
5. Sử dụng khay đựng bên dưới để ngăn ngừa tràn đổ hóa chất.
6. Thường xuyên làm vệ sinh sạch sẽ, thông thoáng khu vực kho chứa và xung quanh.
7. Không được chứa gần các vật liệu dễ bắt lửa như giấy, vải sợi, mùn cưa, dầu lửa, các hóa chất khác, đặc biệt là acid.
8. Không trộn chung với các hóa chất, sản phẩm hóa học khác.

B. AN TOÀN KHI TIẾP XÚC HÓA CHẤT :

1. Phải đeo găng tay cao su, khẩu trang, kính bảo hộ mắt hoặc các công cụ hỗ trợ đi kèm sản phẩm khi thao tác, tiếp xúc với hóa chất. Không để mắt, da và quần áo tiếp xúc với hóa chất.
2. Phải rửa tay và lau rửa vật dụng sau khi thao tác, tiếp xúc với hóa chất.
3. Khi thao tác với hóa chất không được để rơi vãi, nếu rơi vãi phải thu dọn ngay.
4. Khu vực thao tác với hóa chất phải cách xa nguồn nước sạch, thực phẩm.
5. Sử dụng các bình chứa sạch nếu có pha chế.
6. Nếu phải hòa tan với nước trước khi sử dụng : không được đổ nước vào hóa chất mà phải cho hóa chất vào nước.
7. Không được nếm hoặc hít hóa chất.
8. Khi xảy ra sự cố liên quan đến hóa chất, phải thông báo ngay cho Trưởng Bộ phận.
9. Trong trường hợp xảy ra tai nạn do hóa chất, phải thực hiện ngay các bước sơ cấp cứu và đi khám Bác sĩ ngay sau đó.

C. SƠ CẤP CỨU BAN ĐẦU KHI XẢY RA TAI NẠN HÓA CHẤT :

- ❖ Nếu mắt, da tiếp xúc với hóa chất : rửa ngay bằng nước sạch trong khoảng 15 phút, sau đó đến khám ngay tại trạm y tế hoặc bệnh viện gần nhất.
- ❖ Nếu sơ ý để hóa chất đi vào đường tiêu hóa : phải uống ngay 1 ly nước muối hoặc cố gắng làm cho nôn oẹ để thải hóa chất ra, sau đó đến khám ngay tại trạm y tế hoặc bệnh viện gần nhất.
- ❖ Nếu hóa chất phát tán khí độc : phải ra khỏi khu vực bị ảnh hưởng cho đến khi khí độc đã phát tán hết.

