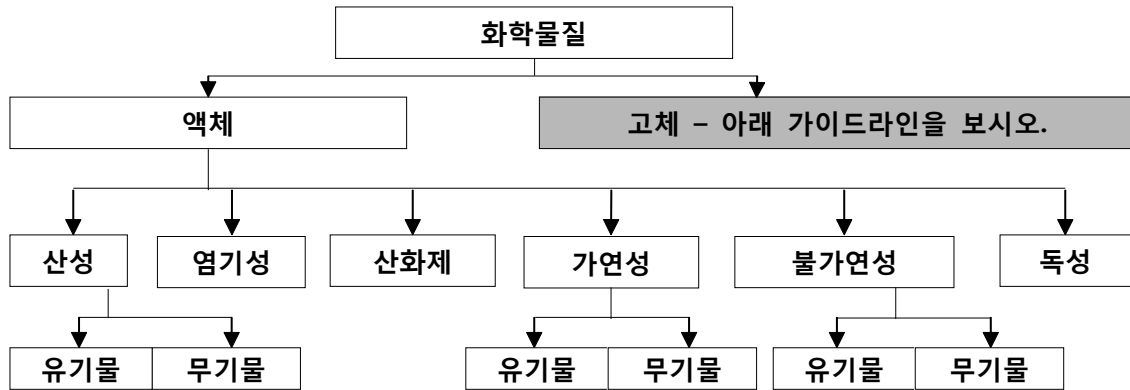


화학물질 보관 가이드라인

박스 안에 표시된 가이드라인대로 화학물질들을 보관하십시오



고체 : 반응성이 낮은 다른 고체물질은 알파벳 순서대로 보관 할 수 있음.

※ 예외사항

- 황화물은 산성 물질과 별도로 분리하여 보관하십시오.
- 시안화 합성물은 산성 물질과 분리하십시오(특히 산화성 액체).
- 페놀은 산화제와 분리하여 보관하십시오.
- 가연성 고체는 다른 고체로부터 별도 분리하여 보관하거나 인화성 안전 캐비닛에 보관하십시오.

액체 : 액체 화학물질은 어깨 높이 아래로 보관하십시오.

산성

- 유기산화물을 무기산화물로부터 분리하여 보관하십시오. 예)질산칼륨으로부터 아세트산
- 과염소산 산화물은 별도로 분리하여 보관하십시오.

가연성 액체

- 20L 초과 시, 안전한 캐비닛에 보관하십시오.

산화물

- 산성, 기본, 유기물, 금속은 분리하여 보관하십시오.
- 서늘한 장소에 보관하십시오.

화학 폐기물 임시 보관

- 폐액은 산성, 염기성, 유기용매 등으로 분리하여 정해진 장소에 보관하십시오.
- 화학폐기물(폐액)은 20L를 초과하여 보관하지 마시오.

금속 :

- 반응하기 쉬운 금속(칼륨, 나트륨, 기타 등등)과 모든 가루로 되어있는 금속은 위험물저장소 또는 인화성 안전 캐비닛에 보관하십시오.
- 수은은 누출되지 않을 별도의 캐비닛에 보관하고 캐비닛의 아래 선반에 보관하십시오.