**危害性化學品評估及分級管理執行紀錄**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 執行日期 | 2023/12/28 | | |
| 事業單位名稱 | 國立高雄師範大學 | | |
| 執行區域 | 電機系陳弘典老師實驗室601 | | |
| 中文名稱 | 氯化銅 | | |
| 英文名稱 | Copper chloride | | |
| CAS No. | 1344-67-8 | | |
| 物理狀態 | 液體 | | |
| 危害群組 | A、C、S | | |
| 散布狀況 | 中 | | |
| 使用量 | 小 | | |
| 風險等級/管理方法 | 1/特殊規定 | | |
| 暴露控制表單 | ●吸入性危害的暴露控制表單: 100系列 ●皮膚接觸的暴露控制表單: SK100,R100 | | |
| 風險減緩/控制措施 | 若與眼睛接觸，立即以大量的水洗滌後洽詢醫療 衣服一經污染，立即脫掉 穿戴適當的防護衣物、手套、戴眼罩 / 護面罩 | | |
| 製表者 | 薛聰男 | 製表日期 | 2023/12/28 |
| 請注意！本工具執行結果僅供參考。使用者應自行負責因使用本工具而可能造成的所有後果。本工具所有者與製作者不負任何因使用者直接或間接使用本工具所可能造成之損害、損失與責任歸屬。 | | | |