

## GHS 危險物及有害物化學藥品容器張貼標示範例

名稱：過氧化丁酮 (Methyl Ethyl Ketone Peroxide)



危險

主要危害成分：過氧化丁酮  
危害警告訊息：1、遇熱可能起火或爆炸 2、吞食有害  
3、吸入致命 4、造成嚴重皮膚灼傷和眼睛損傷  
5、造成嚴重眼睛損傷  
危害防範措施：1、緊蓋容器 2、置容器於通風良好的地方  
3、遠離易燃品 4、衣服一經污染，立即脫掉  
5、避免暴露於此物質— 需經特殊指示使用  
供應者：(1) 三德藥品儀器行  
(2) 台北市羅斯福路一段 119 巷 14 號  
(3) 02-23210035  
※更詳細的資料，請參考安全資料表

備註：1.危害圖式、警示語、危害警告訊息應符合中華民國國家標準(CNS)

一五〇三〇之規定。

2.有 2 種以上危害圖式時，依容器、包裝大小明顯標示排列之。

名稱：醋酸 (Acetic Acid)



危險

主要危害成分：醋酸  
危害警告訊息：1、高度易燃液體和蒸氣 2、皮膚接觸有害  
3、可能腐蝕金屬 4、造成嚴重皮膚灼傷和眼睛損傷  
5、倒吸入肺部會引起致命的肺水腫  
6、對水生生物有害  
危害防範措施：1、置容器於通風良好的地方  
2、勿吸入氣體/煙氣/蒸氣/霧氣  
3、若與眼睛接觸，立刻以大量的水洗滌後洽詢醫療  
4、配戴護目鏡、手套、口罩  
供應者：(1) 三德藥品儀器行  
(2) 台北市羅斯福路一段 119 巷 14 號  
(3) 02-23210035  
※更詳細的資料，請參考安全資料表

備註：1.危害圖式、警示語、危害警告訊息應符合中華民國國家標準(CNS)

一五〇三〇之規定。

2.有 2 種以上危害圖式時，依容器、包裝大小明顯標示排列之。

中英文名稱：四氯化碳(Carbon Tetrachloride)



### 危險

主要危害成分：四氯化碳(Carbon Tetrachloride) 98%毒性化學物質

危害警告訊息：1、吸入致命 2、造成輕微皮膚刺激  
3、造成眼睛刺激 4、懷疑致癌  
5、長期暴露會損害肝、腎、心、肺  
6、對水生生物有害並具有長期持續影響

危害防範措施：1、勿吸入氣體/煙氣/蒸氣/霧氣  
2、如遇意外或覺得不適，立即洽詢醫療

供 應 者：(1) 景明化工有限公司  
(2) 苗栗縣頭份鎮文化街 21 號  
(3) 037-621088

※更詳細的資料，請參考安全資料表

備註：1.危害圖式、警示語、危害警告訊息應符合中華民國國家標準(CNS) 一五〇三〇之規定。

2.有 2 種以上危害圖式時，依容器、包裝大小明顯標示排列之。