

# 永信國小漂白水使用辦法

一、目的： 建立漂白水安全使用方法，以維護教職員生生命安全。

二、成分：次氯酸鈉 (Sodium hypochlorite) 6%

三、危害警告訊息：

對黏膜、皮膚及呼吸道具刺激性，遇熱和光會分解，亦容易與其它物質產生化學反應。不當使用漂白水會影響其殺菌功能，甚至造成意外，威脅健康。過量使用漂白水或使用濃度過高的漂白水，會產生有毒物質污染環境，破壞生態。

四、注意事項：

當漂白水 and 酸性清潔劑（如一些潔廁劑、鹽酸）混合時，會產生有毒氣體（如氯氣），可能造成傷害或死亡。如有需要，應先使用清潔劑並用水充分清洗後，才用漂白水消毒。

五、用途：環境、物品消毒。

六、使用方法：

- 1、使用口罩、橡膠手套，如果漂白水濺入眼睛，須立刻以清水沖洗至少 15 分鐘並即就醫診治。
- 2、在通風良好處配製和使用漂白水。
- 3、漂白水需使用冷水稀釋(稀釋比例 1:100)，因為熱水會分解次氯酸鈉，並降低其消毒效果。
- 4、有機物質會降低漂白水效果，消毒擦拭之前應將表面的有機物清除乾淨，例如：分泌液、黏液、嘔吐物、排泄物、血液和其他體液，使漂白水可以充分作用。
- 5、擦拭消毒的接觸時間建議超過 10 分鐘，之後可再以清水擦拭，以降低異味。浸泡消毒的接觸時間建議超過 30 分鐘。
- 6、不要與其他家用清潔劑一併或混合使用，以防降低消毒功能及產生化學作用。
- 7、未稀釋的漂白水在陽光下會釋出有毒氣體，稀釋的漂白水必須加蓋及避免陽光照射，所以應放置於陰涼及兒童碰不到的地方。

- 8、請勿使用不透氣之玻璃瓶，長期盛裝 5-6% 漂白水，以避免累積氣壓而爆炸，應使用塑膠瓶盛裝。
- 9、稀釋的漂白水，應當天配製並標示日期名稱，而未使用的部分在 24 小時之後應丟棄。
- 七、領用方法：(領用表詳見附件一)  
每班配置 1000CC 一瓶，使用完畢後用空瓶至健康中心換新瓶。(不提供廁所消毒用)
- 八、本辦法呈校長同意後實施，修改時亦同。

承辦人：護理師林美宏

學務主任：教師兼陳誌文  
學生事務主任

校長：永信國小周豐榮  
校長

