

消毒劑使用特性簡表

消毒劑名稱	分類	效用	使用特性	注意事項
百毒殺	四級胺	做為一般細菌、病毒消毒劑	於鹼性及溫水環境作用力佳 刺激性與毒性低，作用時間較長	於硬水、有機物存在之環境下作用效力差 酸性環境作用力不佳
田邊	兩性肥皂	與四級胺相同，作用廣泛	與四級胺相同	與四級胺相同
安潔素	四級胺	同上		
藍特淨	四級胺	同上		
衛可	合成過氧酸	為介面活性劑、過氧化物、 有機酸及無機酸混合物	商業化配方產品，依商品說明操作即可	
百可特 80	四級胺	同百毒殺		
安寧	皂化甲酚	屬有機溶劑類，可使微生物 酵素蛋白及核酸變性，也可 破壞細胞膜之通透性	對有機物滲透力佳，不易受有機 物影響	刺激性與腐蝕性較一般消毒劑強
高力士	漂白水	消毒範圍廣泛	濃度越高，消毒效果越佳 於溫水環境作用較佳 在弱酸性環境效果佳	對呼吸道及皮膚具刺激性 對金屬具腐蝕性 易被蒸發而降低作用濃度
保衛寧	合成過氧酸	同衛可		
倍殺菌	四級胺	同百毒殺		