


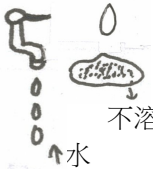















氯化烴類	DDT	 吸收不易  溶解於油  會儲存於腎上腺、睪丸、甲狀腺、肝、腎、腸 累積到一定濃度，會致病。
	氯丹	 溶於有機溶劑  、  、脂肪中。  易揮發。 不溶於水 容易吸入(使用者)，  易吸收(蒸氣形態)，很致命 
	七氯	組成氯丹的成分之一，易儲存於脂肪中。  七氯毒性是氯丹的 <u>四</u> 倍。
	氯化萘	為特殊烴類，包含三種殺蟲劑   ：地、阿、茵特靈 會導致罕見疾病和立即致命的肝病。 
	地特靈	 毒性是 DDT 五倍，以溶液形式被  吸收的話是四十倍，中毒速度 <u>快</u> 。
	阿特靈	殘餘會變成地特靈。  極毒!!! 使肝、腎產生「退化性」病變，一顆小藥丸的分量就可殺死四百多隻鵝。
	茵特靈	最毒的 <u>氯化烴</u> 。 對哺乳類的傷害  是 DDT 的十五倍，魚類是三十倍，對某些鳥類是三百倍。
有機磷酸酯類	巴拉松	又稱「烷基磷酸鹽」 特性：神經毒 摧毀有機體體內神經系統運作
	馬拉松	