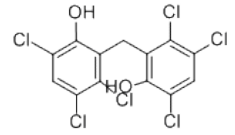


六氯芬〈2,2'-二羥-3,3', 5,5',6,6'-六氯二苯甲烷〉 Hexachlorophene  
〈2,2'-dihydroxy-3, 3',5,5',6,6'-hexachlorodiphenylmethane〉

## 六氯芬〈2,2'-二羥-3,3', 5,5',6,6'-六氯二苯甲烷〉



分子式： $C_{13}H_6Cl_6O_2$  結構式：

### 特性

- 白色或微帶黃色結晶性粉末；無氣味或微帶苯酚氣味。
- 熔點 164-165°C。
- 溶於醇、醚、丙酮、氯仿、丙二醇、聚乙二醇、橄欖油、棉子油和稀堿液，實際不溶於水。

### 來源

- 工業產生：由 2,4,5-三氯酚與甲醛或聚甲醛反應而得。

### 用途

<生活材料>

- 用於疥子、癬疥斑疹。
- 面皰的治療藥及嬰兒撲粉、藥皂。

### 危害

<人體接觸>

- 可能過敏

### 暴露場域

醫藥、皂。

### 防治措施

- 工作環境：置容器於通風良好的地方，避免釋放至環境中。