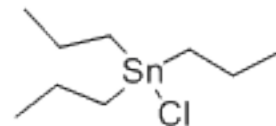


氯化三丙錫

分子式：C₉H₂₁ClSn 結構式：



特性

- 液體。
- 熔點：-23°C，沸點：123°C。

來源

- 工業產生。

用途

- <工業>
- 農藥。

危害

- <環境接觸>
- 遇熱會爆炸。
 - 即使是小量的產品滲入地下也會對飲用水造成危險若無政府許可，勿將材料排入周圍環境。

暴露場域

- 農業。

防治措施

- 工作環境：庫房通風低溫乾燥；與食品原料分開儲運。