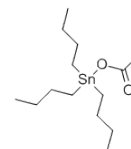


醋酸三丁錫

分子式： $C_{14}H_{30}O_2Sn$ 結構式：



特性

- 無味、白色晶體蠟狀固體。
- 不溶於水；可溶於苯、甲醇、濃縮酸。

來源

- 工業產生：
 1. 鹵化錫和格林尼亞試劑複分解。
 2. 鹵化錫和有機鋁化合物 (AlR_3) 的交換作用。

用途

- <工業>
- 殺菌用的濃縮液。

危害

- <環境接觸>
- 燃燒排出含錫氧化物辛辣刺激煙霧。

暴露場域

工業、製造業。

防治措施

- 工作環境：庫房低溫，通風，乾燥；與食品原料分開存放。