

# C-101有机锡催干剂 阿托菲纳

产品名称	C-101有机锡催干剂 阿托菲纳
公司名称	广州市晟艺贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:阿托菲纳 型号:C-101 化学成份:二月桂酸二丁基锡
公司地址	广州市萝岗区科学大道97号科汇金谷J栋西座501
联系电话	86-02032202568/32202578 13829783658

## 产品详情

### thermolite®c-101催干剂

阿托菲纳 (atofina)是全球最大的化工集团公司之一，有机锡稳定剂领域的生产和销售位居第一，一直以质量取胜的“美国气体公司”的王牌产品“t-12”就出自阿托菲纳门下，2004年合作合同到期后，阿托菲纳与2005年开始筹划在原“t-12”的相关领域推广。阿托菲纳dbtdl代码c-101经技术改良冰点-10，使用更方便。

thermolite c-101是一种沸点高的有机锡化合物。它不仅在木器漆、pu涂层、金属油墨、粘附剂及密封剂的制造中作为高效催化剂使用，还可以用于硅橡胶的催化剂，丙烯酸酯橡胶和羧基橡胶交联反应及聚氨酯泡沫塑料合成的催化剂等。虽然纯二月桂酸二丁基锡在室温下呈固态，但本公司thermolite c-101经过特别处理，在 - 10 以上均呈液态。

### 【技术指标】

化学组成： 二月桂酸二丁基锡外观： 浅黄色透明油状液体锡含量：  
17.0 --- 19.0 %水份： 0.3 %色泽(pt-co)： 300  
#酸数目： 176冰点： - 10 沸点： > 200 @  
10分折射指数： 1.4686蒸气压： 150 u @  
160 分解温度： > 150 闪燃点： 235 (coc)

### 应用领域：

- 1.促进单组份温气固化型pu漆、双组份pu涂料的快速固化。能显著缩短聚氨酯底面漆可打磨时间；
- 2.促进单组份硅酮胶及双组份模具胶的快速胶化；
- 3.用于硅烷交联聚乙烯的交联缩合。

【包装】 25kg/桶或200kg/桶

本产品的品牌是阿托菲纳，型号是C-101，化学成份是二月桂酸二丁基锡，有效物质含量是18（%），含量是18（%），CAS是10000