

TMG 125

产品简述

TMG 125 是一种不含有 2-乙基己酸(2-EHA) 的无机锡催化剂。**TMG 125** 通常用作聚氨酯, 硅胶(缩合反应)和酯化反应的催化剂, 广泛应用于涂料, 粘合剂, 密封剂, 弹性体和泡沫。可作为有机锡催化剂(如二月桂酸二丁基锡、二丁基氧化锡)的最佳替代品。

TMG 125 与有机锡类似, 对 NCO/OH 的反应选择性更强, 是良好的凝胶/聚合催化剂。**TMG 125** 已被证明是其它无机锡催化剂(如辛酸亚锡)在聚氨酯行业应用中的可行替代品。相比辛酸亚锡, **TMG 125** 具有更好的水解稳定性和更低的 VOC。

产品指标

二价锡含量 (%)	20.0-23.0
粘度 (cP@20°C)	≤5000
浊度 (NTU)	≤30
色度 (Gardner)	≤8

储存

TMG 125 应储存于原始包装中, 温度适中并防止冰冻, 每次使用后应立即将容器封闭。

包装

20kg 桶装

安全建议

有关信息:

- 按化学品运输规则的分类及标签
- 储存和操作时的保护措施
- 事故和着火时的措施
- 毒性和生态效应

都在安全数据表中列出