

## 产品简述

非有机硅消泡剂 STA-6300 是一种不含有机硅类的破泡聚合物组成，能对因机械搅拌和涂料自身反应产生的气泡有很好的抑制和破除效果，极好的相容性，不影响涂膜的附着力。

**物理性能**（本数据仅供试验参考，若需详细产品技术资料，请联络本公司）

组成	固体份	比重 (g/cm <sup>3</sup> )	外观	溶剂
聚丙烯酸酯	90%	0.95-0.97	浅黄色粘稠液体	芳香碳氢溶剂

## 特性和优点

- ☀ 具有非常强的破泡和抑泡效果，在许多溶剂形涂料中可作为标准的消泡剂，尤其在非极性溶剂中。
- ☀ 特别对含粉量较高的底漆和厚涂中有非常好消泡效果，不影响重涂，不影响涂膜的附着力。
- ☀ 通常是高浓度树脂型非硅泡剂破泡聚合物的典型行业标准。

## 应用范围

- ☀ 丙烯酸树脂、硝基漆、紫外光固化体系、双组份聚氨酯、环氧树脂、醇酸树脂、烘烤体系等。

## 添加量

- ☀ 建议总体系的 0.2-1%，研磨前添加效果更佳。

## 包装规格

- ☀ 25KG 桶装

**注意事项：** 注意密封和低温存放。操作时，避免直接接触皮肤和眼睛，勿使本品污染其他产品及容器，每批使用前请先试喷，请在保质期内使用。

以上资料仅供实验参考，不具任何保证性质，用户应根据自身条件和要求进行试验适用性。如有任何疑问，请咨询我司技术人员：0769-22364709 22364149 23037849 传真：22382985