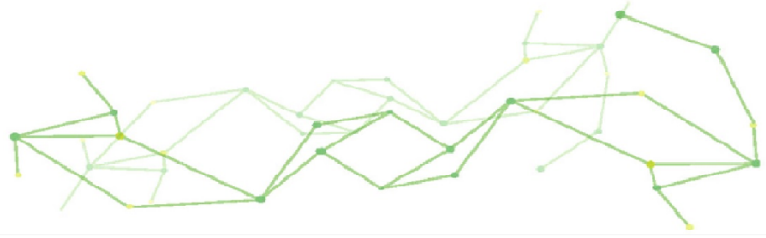




256

氟硅型消泡剂



概述

256 属于氟改性聚硅氧烷消泡剂，主要适用于各类溶剂型涂料和油墨体系，具有极佳的相容性和强效的消泡性。

物化性质

外观	透明液体	组成	氟改性聚硅氧烷
密度	0.90 g/ml	溶剂	XYL/IPA

特性与优点

氟改性聚硅氧烷，利用有机氟极低之表面张力、润湿性与其快速扩散之特性结合有机硅氧烷受限制的相容性，提供抑泡、脱泡和破泡的性能。

- 先进的氟硅消泡剂，可适用于各种粘度体系中；
- 提供破泡性的同时兼具抑泡性；
- 协助流平与底材润湿性，可消除凹穴与针孔；
- 相容性佳，不易引起漆膜缺陷，特别适合于高光体系；
- 适合各类施工环境与加工工艺。

添加方式

对全量 0.1-1.0%

适用范围

溶剂型涂料体系和无溶剂型体系。

注意事项
& 储存

储存条件为 0-40℃，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

安全

参照 MSDS

包装

25 KG/桶