



# 广州厚洹化学助剂有限公司

Guangzhou Houhuan Chemical Additives Co.,LTD

## 340E 消泡剂

### 化学组成

340E 消泡剂是一种专为各类胶乳体系（合成树脂乳液）设计的消泡剂。

纯物质或混合物	混合物
中文名称	功能改性硅酮、碳氢化合物的混合物
英文名称	Modified organopolysiloxane and carbonhydrogen compound mixture emulsion

### 应用

340E 消泡剂应用在各种类乳胶漆生产、制造，水性油墨、黏合剂制造。

具有优异的动态消泡、抑泡效能及持久的消泡能力，可适用于苯乙烯、丁二烯、丙烯酸、聚氯乙烯及其共聚物、乙烯/醋酸乙烯和水溶性醇酸等胶乳体系。

### 技术参数

项目	指标
外观	淡黄色浑浊液体
离子性能	非离子性
粘度（25℃）	1000~1500mPa·s
固含量	100%
含水量	无
水溶性	可自乳化

### 使用方法

可在生产制造过程直接添加，也可预分散后使用。

油墨、涂料生产中，建议在研磨前添加总量的 50%，研磨后再添加 50%，会取得更佳效果。

\*. 添加量为总配方量的 0.3-0.5%即可有效地扑灭和阻止泡沫的再生。

### 存储

储存温度控制在 5~30℃ 范围，如遇冰冻可在室温下融化后使用，不可直接加热。

### 危险标识

人体健康效应	皮肤接触	对于不同的人群，可能引起轻微的皮肤过敏，但无重大影响
	眼睛接触	可能会造成眼睛过敏