

## SRE-2020 高相容性水性消泡剂

### 组成:

疏水改性聚醚硅氧烷

### 主要物理数据:

外观	轻微浑浊液体
离子性能	非离子性
粘度 (25℃)	100~300mPa·s
有效含量 (不代表固含)	≥99%
含水量	0~0.5%
密度	0.935

### 功能与作用:

1、SRE-2020 高相容性水性消泡剂是一种专为各类油墨、胶乳体系设计的消泡剂，具有优异的动态消泡、抑泡效能及持久的消泡能力，非常好的相容性，对有高光泽要求的纸张上光油等油墨体系消泡非常好；

2、可适用于纯丙乳液、苯丙乳液、PU 分散体、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。可在生产制造研磨阶段过程直接添加，效果更好。

**适用体系：**所有水性木器漆、建筑涂料、颜料浓缩浆、汽车漆、工业漆涂料、油墨、喷墨墨水、胶乳体系等。

**建议添加量：**添加量为总配方量的 0.2---1%之间选择，即可有效地消和阻止泡沫的再生，在实际涂料生产中，建议在研磨前添加消泡剂总量的 50%，研磨后再添加消泡剂总量的 50%，会取得更佳效果。

**包装：**25kg/200kg/桶

**贮存：**通风干燥阴凉处保存，密封条件下保质期一年。

以上资料仅供参考，不代表我司任何法律保证，以实物为准，请预先试验其适用性。

电话：020-32022002、32022333、32022999

传真：020-32022008