

## 产品技术说明

### ANO-8310 消泡剂

ANO-8310是一种专为各类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，相容性极佳，既有硅类消泡剂的性能又保持非硅类消泡剂的相容性。可适用于各类水性光油、水性涂料、水性油墨、黏合剂体系，在苯乙烯、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中有很好的相容性。

#### 典型物性

外观	乳白色液体
离子性能	非离子性
粘度 (25°C) , mPa·s	1000~3000
固含量, %	12±1
水溶性:	溶于水

#### 产品特点

- ◆相容性佳，具有优异的动态消泡抑泡性
- ◆适用于各类水性涂料体系
- ◆广泛的 pH 范围

#### 应用范围

各类水性体系，水性油墨、黏合剂

#### 使用方法

- ◆可在生产制造过程中直接添加，也可采用物料预分散后使用
- ◆涂料生产中，建议在研磨前添加总量的 50%，研磨后再添加 50%。
- ◆一般而言，添加量为总配方量的 0.2%~0.5% 即可有效地扑灭和阻止泡沫的再生。

#### 包装储运

25kg/ 50kg/ 200kg 塑胶桶包装或 1000kg IBC 桶，常温保存（5°C-40°C），避免阳光直射，保质期 6 个月

对产品的介绍基于我们的实验与技术，仅供参考，针对不同的用户使用可能有所差异。