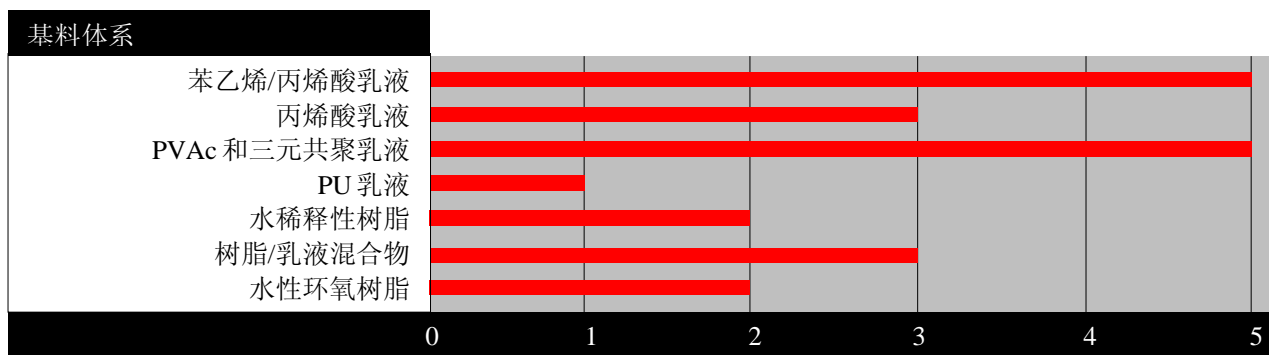


# TEGO® Foamex K 3

消泡剂



0=不适用 5=特别适用

## 特性

- 特别适用于水性体系
- 高效
- 不含硅

## 应用实例

- 水性建筑涂料  
推荐添加量为总配方的 0.1-1.0%
- 有机硅乳液涂料和灰浆，基于苯乙烯/丙烯酸乳液和三元共聚乳液的疏水外用涂料和含疏水剂的灰浆  
推荐添加量为总配方的 0.1-1.0%

## 使用方法

- 使用前搅拌均匀!
- 可以原装物或预稀释物的形式加到涂料中
- 既可在研磨阶段又可在调漆阶段加入
- 消泡剂的长效性取决于体系，应对不同的配方进行测试(尽可能在不同的温度下进行)

## 化学成份

由含疏水物质的成分组成，不含硅

## 技术数据

- 外观 琥珀色，乳光
- 活性物含量 100%

## 规格

- 粘度，25℃ 300-1500mPas

## FDA/BGVV 状况

TEGO® Foamex K3 符合 FDA 规定 21 CFR 176.210 条例(用于纸张和纸板生产的消泡剂) 使用。

## 登记状况

TEGO® Foamex K3 活性组份记载在下列化学物质目录中：EINECS, TSCA, DSL, MITI, AICS, ECL。

## 包装

180 公斤钢桶  
900 公斤钢桶

## 储存稳定性

密封容器中，12 个月