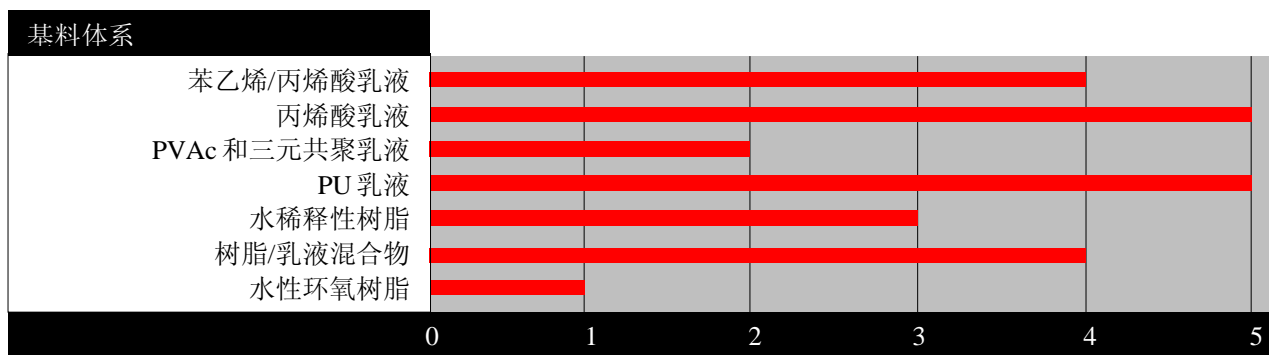


TEGO® Foamex 822

消泡剂乳液



0=不适用 5=特别适用

特性

- 特别适用于水性体系
- 高效，容易混合
- 长效性好
- 普遍适用于清漆和色漆

应用实例

- 镶木地板漆
推荐加入量为总配方量的 0.5-1.5 %
- 木器和家具涂料
推荐加入量为总配方量的 0.1-1.0 %
- 印刷油墨和表印光油
推荐加入量为总配方量的 0.2-1.5 %
- 工业涂料
推荐加入量为总配方量的 0.1-1.0 %

使用方法

- 最好以原装物形式加入涂料/油墨中
- 特别适合在调漆阶段添加
- 消泡剂的长效性取决于体系，应在不同配方中予以测试（如有可能应在不同的温度下试验）

稀释

- 用水稀释
- 稀释液的储存稳定性有限
- 由于对乳液稳定性的不良影响，故不可用有机溶剂稀释

化学成份

聚硅氧-聚醚共聚物乳液，含气相二氧化硅

技术数据

- 外观 白色，触变性液体
- 活性物含量 20%

规格

- 不挥发物含量 (3h/105°C) 24.5-28.5%
- PH 值 (1:10) 6

FDA/BGVV 状况

TEGO® Foamex 822可根据FDA规定21 CFR 176.210条例(用于纸张和纸板制造的消泡剂)使用。我们认为TEGO® Foamex 822也可根据德国法规(LMBG)第一章第31节的有关规定使用。如有需要可提供具体信息。

登记状况

TEGO® Foamex 822 的活性组份记载在下列化学物质目录中：EINECS, TSCA, MITI, AICS, DSL。

包装

30 公斤塑料桶
210 公斤塑料桶

储存稳定性

在密封容器中储存于 40° C 以下，可达 6 个月，防止冰冻。