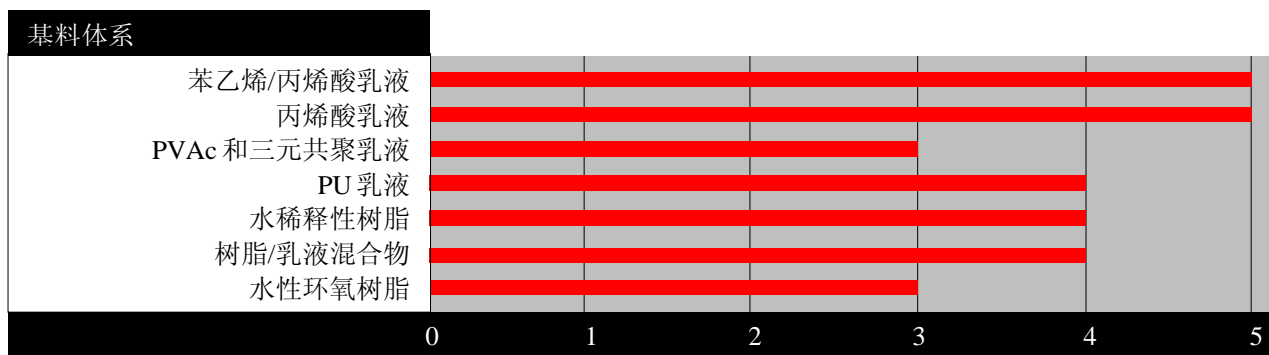


TEGO® Foamex 815 N

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
- 通用于清漆和色漆

应用实例

- 木器和家具涂料
推荐添加量为总配方的 0.1-1.0%
- 镶木地板漆
推荐添加量为总配方的 0.1-1.0%
- 工业涂料
推荐添加量为总配方的 0.1-0.5%
- 装饰涂料
推荐添加量为总配方的 0.1-0.5%
- 建筑涂料
推荐添加量为总配方的 0.1-1.5%

使用方法

- 可以原装物或预稀释物的形式加到涂料中
- 适合在调漆阶段或研磨阶段加入
- 消泡剂的长期有效性决定于体系，应在不同的配方中进行测试(尽可能在不同的温度下进行)

稀释

- 可用水稀释
- 稀释物的储存稳定性有限
- 由于对乳液的稳定性有负面影响，不可用有机溶剂来稀释

化学成份

聚硅氧烷-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) 22.0-26.0%

FDA/BfR (BGVV) 状况

可提供有关 TEGO® Foamex 815 N BfR 状况的详细资料。TEGO® Foamex 815 N 符合 FDA 规定 21 CFR 176.210(用于纸张和纸板制造的消泡剂)使用

登记状况

TEGO® Foamex 815 N 活性组份记载在下列化学物质目录中: EINECS, TSCA, DSL, MITI, AICS, ECL

包装

30 公斤塑料桶
210 公斤 L 型密封环塑料圆桶

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