

Defoamer CW 1218

● 化学名称

水性涂料消泡剂

● 概述

Defoamer CW 1218 是高相容性消泡剂，专门设计应用于水性涂料、水性粘合剂和合成乳胶漆生产，该产品尤其对高光泽体系和对颜色敏感的体系有效。在酸性和碱性介质体系均具有高消泡效率、易于水分散在水中、与调色体系和色浆完全相容，对展色性无不良影响、与绝大多数乳胶乳液体系的相容性和适用性好、使用安全不产生油缩表面缺陷；应用于水墨、粘合剂、水性聚合物乳胶和乳液体系、水性涂料体系。

● 技术数据/特性（不作为产品规格）

密度(g/l, 25°C)	0.88-0.94
粘度(mPa.s, 25°C)	200-900
外观	浅黄色不透明液体
水分	小于0.5%
PH值(2%水溶液, 25°C)	5.5-7.5
水分散性	在水中可分散

● 推荐及使用

一般建议添加量为 0.1-0.5%（按配方总量计算）。通常建议总添加量的至少一半左右在研磨分散阶段加入 涂料配方中，其余部分在调漆阶段加入，但最终的用量 及添加方式用户必须通过实验室逐步实验法确定。

● 储存

在+5°C 和+35°C之间运输和储存。 低温条件下可能凝结，但不影响质量，避免直接加热。

● 包装

25kgs/桶、1 80kgs/桶

- 所有资料，包括配方均是真实的。但是客户必须在自己的试验室或设备上试验来确认，供应商不能做出任何承诺。客户必须遵守当地的专利法规。供货商有权对自己的产品进行改进，其规格有任何改动，恕不提前通知。