

## 水性高效消泡剂 Defoamer BR 1226

### ● 化学名称

水性涂料消泡剂

### ● 概述

Defoamer BR 1226 是广谱通用型液体消泡剂，推荐应用于以合成乳胶乳液为基料的涂料、水性粘合剂、乳胶和乳液、水性油墨和造纸涂布。适用于以苯乙烯/丁二烯、丙烯酸、聚氯乙烯及其共聚物、乙烯醋酸乙烯、1,1-二氯乙烯、聚乙烯醇、氯丁橡胶、天然乳胶和水溶性醇酸为基础的各类乳胶漆，相容性好，不产生鱼眼和缩孔等表面缺陷。该产品同时适用于水泥粘结材料和石膏领域。

### ● 技术数据/特性（不作为产品规格）

密度(g/l, 25°C)	0.85~0.95
粘度(mPa. s, 25°C)	200~1200
外观	琥珀色不透明液体
水分	小于 0.5%
PH 值 (2%水溶液, 25°C)	6--8
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、180kgs/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 进行试验来确认，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。