

## DefoamerCW 1420W

### ● 化学名称

水性涂料消泡剂

### ● 概述

Defoamer CW 1420W是全新一代矿物油乳化型消泡剂，配方设计为多种消泡机理和多元疏水体系并且产品的破泡活性物质含量高，赋予快速的破泡速率和优异的持久性,优异的成膜相容性，推荐应用于水性涂料、纸浆和造纸、水性油墨体系。

### ● 技术数据/特性（不作为产品规格）

密度(g/l, 25℃)	0.90--0.96
粘度(mPa.s,25℃)	500--1800
外观	乳白色近黄色不透明液体
闪点:	>170℃
水分散性	在水中轻微分散

### ● 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℃和+35℃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、190kgs/桶