

## 水性工业漆消泡剂 Defoamer 1145

### ● 化学名称/组成

水性工业漆消泡剂Defoamer 1145 是高分子级与有机硅合成的产品。

### ● 概述

水性工业漆消泡剂Defoamer 1145是一个具有独特消泡机理的消泡物质，与传统消泡剂(矿物油和硅烷类)不一样，它是分子水平上的消泡。同时也具有传统消泡剂没有的润湿性能。Defoamer 1145 是利用分子在无矿物油体系中与聚硅氧烷化合的产品。Defoamer 1145在基于纯丙、苯丙和醋丙乳胶漆的高光涂料和油漆中具有很好的效果。

### ● 技术数据/特性（不作为产品规格）

外观	黄色液体
活性 (%)	100
密度(1b/gal, 25° C)	8.17~8.77
分散性(10%的水中)	可分散
颜色	最大 9

### ● 优点

- (1) 不会减少油漆或涂料的光泽
- (2) 在非常难消泡的有光情况进行消泡
- (3) 与传统的消泡剂相比，具有快速的破泡能力
- (4) 具有破微泡的优势

● 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。

(5) 非常好的持久性能

## 推荐及使用：

根据不同涂料加入总漆量的0.25%到0.5%。Defoamer1145等量分开在砂磨和调漆阶段加入。Defoamer1145在砂磨和调漆阶段具有同样的效果。

## 健康与安全

有关操作的详细信息和在使用产品时应注意的任何注意事项，可在相关材料安全数据表中找到。

### ● 储存

推荐在使用前混合。如果温度在冰点以下，产品可能会凝结或分层。加热到室温并且在使用前混合。

### ● 包装

25 kg/桶、200 kg/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。