

# Defomaster FS

## 消泡剂

### 产品信息:

DEFOMASTER FS 是一种高性能的氟改性有机硅消泡剂;

应用于溶剂型体系,强烈降低表面张力! 应用体系: 氯化橡胶, 环氧, 双组分聚氨酯, 醇酸/三聚氰胺, 醇酸和自交联丙烯酸酯类。

### 产品特点:

- 很少的添加量, 可获得最佳的消泡
- 氟改性聚硅氧烷溶液
- 非常低的表面张力, 使气泡容易破裂脱除

### 技术参数:

外观: 无色至浅黄色液体

密度 (20°C g/cm<sup>3</sup>) : 0,95

不挥发份 % : 1.0-2.0%

溶剂: 环己酮

有效成分分解温度: 260°C 以上

**推荐添加量:** 0.1 - 0.3 %

### 使用方法和过程指导:

为获最佳性能, 在研磨前使用高速分散机/或沙磨机产生合适的剪切力应加入研磨料中。若在后阶段加入, 则须有足够高的剪切力以保证消泡剂的良好分散从而

防止缩孔。一般来讲，DEFOMASTER FS 的完全效果要在分散到体系一天后才能获得。

对于复杂的配方和应用条件，我们强烈推荐才使用之前必须严格的测试。

### **贮存和运输：**

应该储存在 5°C 到 30°C 之间的干燥地方，温度低于 5°C 时，可能发生浑浊和分层，避免直接接触阳光的条件下，自生产日期起可存放 1 年时间。

其他安全信息请参见安全数据表。

以上文档所描述的信息是建立在我们实验中心和有关文献的数据；我们不承保相应的法律责任。我们普通的标准只限定有限的义务。与当地的法律法规相一致，我司不承担处理、加工或使用此产品的责任。