

## 抗粘防涂润湿剂 Wet CT 2244

### 产品概述

Wet CT 2244 是羟基功能性聚硅氧烷化合物，具有防涂性能表面活性剂，可在多种含有溶剂的配方中作为抗粘防涂使用，尤其适用于双组分聚氨酯体系作为防涂功能性添加剂使用；可应用于水性木器漆、防止涂层、防涂鸭涂料、塑料涂层等领域具有很好的抗粘、防涂鸭功能。

### 物化特性

概述	羟基功能性聚硅氧烷化合物
外观	无色浅黄色
粘度	100-300mPas ， 20℃
羟值（OHZ）	约 14-16mg KOH /g
比重	0.98g/cm <sup>3</sup> ， 20℃
有效分	约 100%
稳定性	对霜冻不敏感

### 应用优点

- 1、高表面活性
- 2、赋予涂层产品更好的表面平滑效果
- 3、极好的抗粘能力
- 4、卓越的防涂效果
- 5、提高流动性能

### 使用建议

Wet CT 2244可以非常适合在含有溶剂的系统中作为表面改善剂使用，同时具有抗粘和防涂效果；可以稀释和未稀释都可以使用；添加量是相对于整个配方的用量在 0.5-3.0%之间;具体添加量需要根据用户各自的实验数据为准。

### 包装储存

包装规格：30公斤/桶；本品宜原装贮存于密闭容器内室温储存，本品至少超过12个月。

- 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。