

## 基材润湿剂 Wet CT 2210

### 产品概述

Wet CT 2210 是工业用有机硅聚醚，可以用于多种不同的极性系统中，作为润湿剂和铺展性；用于极性和非极性系统中作为润湿剂；在无水系统、非极性系统，例如柴油、汽油和润滑油中具有卓越的消泡性能；应用于水性木器漆、厚浆弹性拉毛涂料和阻尼涂料、皮革涂饰、钢构涂料和塑料涂层等领域具有很好的基材润湿、脱气消泡以及流平功能。

### 物化特性

概述	改性有机硅聚醚
外观	无色至浅黄色
粘度	500-1000mPas
比重	1.04-1.07g/cm <sup>3</sup> , 20°C
有效分	约 100%
离子性	非离子
稳定性	对霜冻不敏感, 受冻后的产品加热搅拌均匀后可以恢复使用

### 应用优点

- 1、在极性系统中具有极好的润湿性能、高表面活性
- 2、在极性系统中具有较高的铺展性、水解稳定性
- 3、在无水系统，非极性系统中具有极好的消泡性

### 使用建议

Wet CT 2210可以稀释和未稀释都可以使用，作为润湿剂和铺展剂时，用量相对于整个配方在 0.1%-1.0%之间；在非极性系统中作为消泡剂时，推荐用量为 5-10ppm，具体添加量需要根据用户各自的实验数据为准。

- 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。

用于食品包装接触时：

Wet CT 2210的成分已列入 Swiss Ordinance（瑞士包装法令）817.023.21A和 B（Swiss Act on Articles of Daily Use），Annex 6 respectively Annex 1(list I and II)。Wet CT 2210的成分符合 XV 和 XXXVI.BfR 建议（Federal Institute for Risk Assessment 第 15 项和 36 项建议），更多关于 BfR 的信息根据要求进行使用。

## **包装储存**

包装规格：60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。

---