

三防基材润湿剂 Wet CT 210F

产品概述

Wet CT 210 F是氟碳化合物分散体，具有三防效果的低温型氟碳化合物整理剂，防水、防油、防污性和室温交联型特点。应用于纺织涂层、易擦洗建筑涂料、皮革涂饰、钢构涂料和塑料涂层等领域。

物化特性

概述	环境友好 6 碳化合物
外观	米白色，低粘度分散体
PH 值	3.5—4.5（1wt%水溶液）
比重	1.0，20℃
离子性	阳离子
稳定性	对霜冻非常敏感，受冻后的产品不能恢复使用

应用优点

- 1、具有优良的防水性能
- 2、具有优越的防油性能
- 3、具有很好的防污性能
- 4、优异的环境友好产品 6 碳化合物

使用建议

Wet CT 210 F 使用前宜用水稀释，可以与水以任意比混溶，最佳的使用浓度需要根据处理基材情况以及达到预期的效果决定。在酸性条件下，Wet CT 210 F可以与大多数的阳离子和非离子助剂共用，但是与阴离子助剂不兼容。在使用之前需要做相容性测试；应用可以通过涂层和浸渍等多种方法进行添加，获得有用的性能，达到防水、防油以及防污的性能。

包装储存

包装规格：120公斤/桶；本品宜原装贮存于密闭容器内（温度<40℃）且避免霜冻。如适当贮存，本品至少可存放 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。