



## 9610F 聚四氟乙烯

### [概述]

9610F 为科莱恩 (HOECHST) 原厂制造的高硬度聚乙烯和聚四氟乙烯共聚物微细粉末蜡, 适用于各种要求改善表面光泽和手感的涂料系统和印刷油墨。

### [性质]

组成:	聚乙烯和聚四氟乙烯共聚物
外观:	具有顺滑手感的白色超微细粉末
活性份:	100%
细度:	95%小于 14 微米
熔点:	130℃以上

### [用途与特点]

- ☆ 提供极佳的表面性能和顺滑的手感, 使漆膜具有抗刻划、防粘、耐磨、增加滑度及抗金属划痕的卓越性能
- ☆ 大大提高漆膜的抗水和防水能力
- ☆ 与气相二氧化硅、有机膨润土共用时可改进两者给膜带来表面性能差的缺陷, 同时能改善哑光粉在涂层表面排布, 使涂层的哑光性能更好地发挥
- ☆ 对漆膜光泽无任何影响, 特别适用于家具漆、家电漆、卷铁涂料、制罐涂料、粉末涂料等高级涂料系统, 亦应用于表面性能要求高的印刷油墨中
- ☆ 可以直接添加进涂料系统, 容易分散, 毋须研磨, 使用方便

[添加量]一般为 0.8—1.5%对全量

[包装]20KG/包

地 址: 广州市黄埔区萝岗奥园广场 H2 栋 1021-1022

邮 编: 510660

电 话: 020-82795892、82795895

传 真: 020-82795895

网 址: <http://xy-ce.com>