

## 美国苏威 PTFE F 5 白色 粉状

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 美国苏威 PTFE F 5 白色 粉状        |
| 公司名称 | 苏州普纳德塑化有限公司                |
| 价格   | .80/KG                     |
| 规格参数 | 品牌:美国苏威<br>型号:F 5<br>产地:美国 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室    |
| 联系电话 | 15962612324                |

## 产品详情

PTFE 美国苏威 F 5 Polymist和 Algoflon L PTFE 微粉加工：Polymist和 Algoflon L PTFE 微粉可以提高主体材料（即，塑料、涂料、油墨、橡胶和润滑剂）的某些特性，即使少量加入也能产生效果。这是因为这些微粉能耐受恶劣加工条件的影响，而且在它们进入主体树脂后特性几乎不变。

只需少量使用，Polymist Algoflon L 微粉就可提供：

- 1.自润滑
- 2.更高的脱模性能
- 3.更快的加工速度对于塑料而言，当要求产品具有低摩擦、而在作为润滑剂中的增稠剂使用时，也需要使用较高的微粉含量。

PTFE 填充配混料的加工条件与主体材料（如塑料、橡胶等）的相同

PTFE 美国苏威 E 2 BP 白色粉末、柱塞压出、挤出

PTFE 大金氟化工 POLYFLON F-104U 高分子量、挤出、带子、管件、高分子量、挤出

PTFE 日本旭硝子 Fluon PTFE PA7115

PTFE 大金氟化工 POLYFLON LDW-40

PTFE 大金氟化工 POLYFLON F-301

PTFE 美国杜邦 PTFE 8B 白色粉末、压缩模塑、烧结、实验器具、密封件、阀门、衬垫

PTFE 大金氟化工 POLYFLON D-46

高光、损性良好、优良外观、良好粘结性、涂层应用、高光、损性良好、优良外观、良好粘结性

PTFE 美国苏威 S131 流动性、大颗粒、良好的机械性能

PTFE 日本旭硝子 Fluon PTFE PB1205

PTFE 美国苏威 DF381 尺寸稳定性、高爆破压力、特低渗、的灵活性、高清晰度、良好的机械性能