

高温尼龙流动剂 F-S2500

F-S2500 是针对高温尼龙 HTPA 开发的流动剂。添加 1% 就可以显著提高其流动性，同时基本不影响其热性能和机械性能。辅以抗氧化剂/抑酸剂，加工温度的适度降低，流动剂的添加不会对其外观和颜色造成明显影响，可做本色加工。

物性数据

项目	数据
外观	白色粉体
热稳定温度	>320°C

推荐用量

添加量	熔融指数
1%	提高 88%

加工工艺

加工工艺按照基材厂家推荐温度即可。F-S2500 的加入能够有效的提高熔体的流动性，在加工时可以适当降低压力或温度。

产品包装

20kg/包。样品可按照要求包装。

*本资料中推荐使用数据可作为各种用途的参照。其中内容伴随着新的技术改进也会有一些修正。所以在设计产品时，产品的使用环境、结构需充分考虑，产品是否发生各种问题需设计公司自行判断。