



YFK-9608 (三元共聚聚丙烯)

化学结构

组分简介

YFK-9608 是由抗氧剂 1010、抗氧剂 626、水滑石以及其他功能助剂按一定比例,经特种工艺调配混合,造粒而成。

规格

外观 白色或本白色柱状颗粒

挥发分(%) ≤ 2.0

粒径(mm) 2.0 ~ 3.0

堆密度(g/L) 450 ~ 600

使用说明

性能 YFK-9608 性质稳定,外观为白色或本白色柱状颗粒。也可根据客户要求生产复合粉状型。

性能优势

YFK-9608 添加剂,对聚丙烯三元共聚制品有突出的加工稳定性,对制品有长效保护作用。能显著的减少粉尘,降低工作环境的粉尘污染,降低对操作人员的粉尘危害。

用途

高效预混剂 YFK-9608 是聚丙烯三元共聚产品添加剂,对聚丙烯三元共聚产品有卓越的加工稳定性,有良好的光稳定性。使用后的聚丙烯三元共聚产品摩擦系数低,雾度低,透光率高。

贮存

本品性质稳定,无特殊贮存要求,但应注意防潮、防热。

参考用量

一般用量为 0.3%~0.5%。

包装

包装采用纸袋内衬塑料袋,或纸板箱内衬塑料袋,每袋(箱)净重 25kg。