



YFK-9204B (聚丙烯透明料)

化学结构

组分简介

复合添加剂 YFK-9204B 由抗氧化剂 1010、抗氧化剂 168、成核剂 NX-8000K 及硬脂酸钙组分按一定比例复配而成。

规格

外观 蓝色柱状颗粒

挥发分(%) ≤ 1.0

酸值(mg KOH/g) ≤ 1.0

粒径(mm) 2.0 ~ 3.0

堆积密度(g/cm³) 0.45 ~ 0.60

使用说明

性能优势

复合添加剂 YFK-9204B 在乙丙或丙丁透明共聚聚丙烯塑料上应用,能够满足制品对加工时的各种要求:包括抗氧化剂的有效性和 YFK-9204B 会使制品的卫生性能得到改善,添加剂本身无毒无气味无污染在加入该类专用树脂中后,不会影响产品。YFK-9204B 中的成核剂性质稳定。使用时充分起到了成核的作用,控制了这类聚丙烯树脂结晶时晶型的形成。

用途

复合添加剂 YFK-9204B 是一种新型的耐高温加工的复合抗氧化剂,对聚丙烯树脂有卓越的加工稳定性和色泽保护性,主要在乙丙

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 0.40%~0.45%,建议添加量 0.42%。

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。