



YFK-1019 (聚丙烯高熔汽车料)

化学结构

组分简介

复合助剂 YFK-1019 是由主抗氧化剂、辅助抗氧化剂、硬脂酸钙及成核剂等组分为原料,经特殊工艺按一定比例复合配制而成。

规格

外观 蓝色或淡蓝色柱状颗粒

挥发分% ≤ 2.0

粒径 (mm) 2.0 ~ 3.0

颗粒长度 (mm) 2.0 ~ 8.0

堆积密度 (g/cm³) 0.40 ~ 0.60

使用说明

性能 YFK-1019 性质稳定,外观为蓝色或淡蓝色颗粒。也可根据客户要求生产复合粉状型。

用途 YFK-1019 是一种聚丙烯集成助剂,对聚丙烯制品中高熔汽车料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。

贮存 本产品应贮存于通风、阴凉、干燥的仓库内,并需下垫垫层,防止受潮。远离火源、强酸、强碱以及强氧化剂,温度不得高于 35°C。

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。