



# YFK-预混剂50 (聚乙烯膜料)

## 规格

**组分简介** 主要由主抗氧化剂、辅助抗氧化剂、抗静电剂 1800、除酸剂硬脂酸锌、爽滑剂及开口剂等组分按一定的比例,经特种工艺调配而成。

**外观** 本白色或灰色柱状颗粒

**挥发分(%)**  $\leq 1.50$

**粒径(mm)** 2.0 ~ 3.0

**堆积密度(g/cm<sup>3</sup>)** 0.40 ~ 0.60

## 使用说明

**性能优势** 本品对聚乙烯 7050 制品有突出的加工稳定性,对制品有长效保护作用。通过主抗氧化剂与辅助抗氧化剂的协同作用,可有效地抑制线性低密度聚乙烯 7050 的热氧降解和氧化降解。

**用途** 本品是耐抽提、低挥发性的复合抗氧化剂,对聚乙烯 7050 有突出的加工稳定性,对制品有长效保护作用,通过各种抗氧化剂和除酸剂的协同作用,可有效抑制聚乙烯产品的热降解和氧化降解。抗静电剂 1800 的加入可以有效的控制 7050 产品在吹膜时产生静电,开口剂的加入可以保证其它添加剂在塑料里分散的均匀性和聚乙烯 7050 产品在吹膜时的抗粘连性,减小薄膜的摩擦系数,达到了很好的开口性能,进而保证了产品连续生产的安满足了下游客户对该产品的使用要求。

**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 0.28%~0.45%。

**包装** 包装采用纸板箱内衬塑料袋,或纸板桶内衬塑料袋,每箱(桶)净重 25kg。也可以根据用户要求采用其他包装形式。