



受阻胺类光稳定剂 791

化学名称:

分子式 50%HALS 944+50%HALS 770

参数:

外观	微白色粉末或浅黄色颗粒
软化点	> 55°C
灰份	≤0.10%
挥发份	Max.0.50%
透光率	425nm Min.90.0%
	500nm Min.93.0%

应用: 共聚物受阻胺类光稳定剂, 优异持久的光和热稳定性, 低挥发, 耐抽取, 尤其适合较厚的 PP, PP/EPDM , PP/PE/EPDM 共聚物, PP and HDPE 胶带, 提供良好的表面保护 用量 0.1-0.8%

包装: 纸板桶内置塑料袋, 净重 25kg/桶, 或根据客户要求

存储: 注意防雨、防潮、防晒以及高温 (最高 30°C)