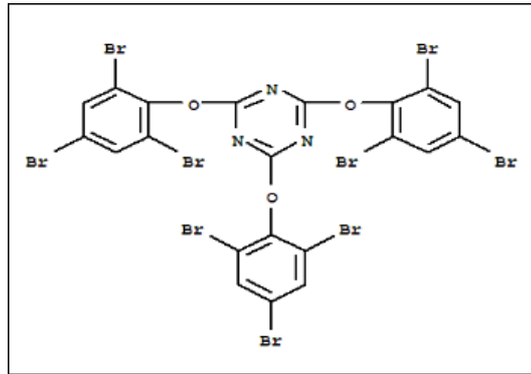


产品数据表-ES-FR245:

技术指标:

分子式: $C_{21}H_6Br_9N_3O_3$ 。
分子量: 1067。
外观: 白色粉末。
溴含量: 67%。
熔点(mp): $230^{\circ}C$ 。
比重 g/cm³: 2.44。
水份: $\leq 0.1\%$ 。
挥发份: $< 0.1\%$ 。
结构式: CAS. NO: 25713-60-4



产品简介:

FR245 三(溴苯基)三嗪是添加型阻燃剂,是一种含溴、含氮的耐迁移阻燃剂;稳定性好,存在着溴、氮协同效应,有抑烟作用,具有用量小,对基材性能影响小,耐老化、耐光性好等特点。克服了十溴联苯醚耐光性差颜色发黄的缺点,是十溴联苯醚的升级换代产品,广泛应用于聚ABS、HIPS、PC、PC / ABS等工程塑料。

应用范围:

1. 适用于如五大工程塑料 PC、PBT、ABS、PS、HIPS、PC/ABS 合金等

使用方法:

推荐使用比例内比 14-16%,需和三氧化二锑配合使用,混合温度 $30^{\circ}C$,高速混合 10-15 分钟。
用双螺杆挤出机挤出造粒。

包装及注意事项:

1. 纸塑复合袋,内衬聚乙烯袋包装,25Kg/袋,1000 公斤/托。
2. 按无毒和非危险品贮运,勿沾潮湿。

注意事项: 本资料的内容是根据本公司目前掌握的技术知识及使用经验编订,由于加工和应用本系列产品有众多影响因素,所以本公司希望客户试验研究为主,可参考本资料,本资料在法律上不保证具体应用的适应性和精确性。

有关更多资料请向本公司相关人员咨询。

info@yiwid.com

电话: 86.21.5789.9970