

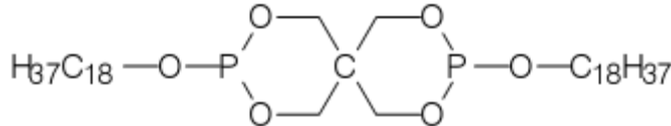
SONGNOX™ 6180

- 化学成分

化学名称: Distearyl pentaerythritol diphosphite

双十八烷基季戊四醇二亚磷酸酯

分子式: $C_{41}H_{82}O_6P_2$



CAS No : 3806-34-6 分子量 : 732

- 典型物性

软化点 (°C)	50.0 ~ 65.0
挥发份 (%)	Max. 0.10
Acid Value (mgKOH/g)	Max. 1.00
磷含量 (%)	7.3~7.9

- 特性及其应用

- *聚合物高效辅助抗氧剂;
- *在高聚物加工过程中使用, 具有优秀的颜色保护;
- *适用于聚烯烃, 弹性体, 聚酯, 苯乙烯类聚合物, 热塑性工程塑料和胶黏剂;
- *在以下体系中, 可以减少变色现象:
 - 含有颜料如 TiO₂;
 - 硫-镍稳定体系, 和高温加工条件下;
- *与光稳定剂配合使用, 具有协同效应;
- *易水解, 对水汽, 潮湿敏感, 请参照 MSDS 里面操作注意事项

- 物理形态: FC(透明颗粒)

- 包装规格: 20kg/包 (铝箔袋)

对于更详细的产品处理信息, 可以参看产品的 MSDS(物料安全使用指南)。

2007年11月3日