

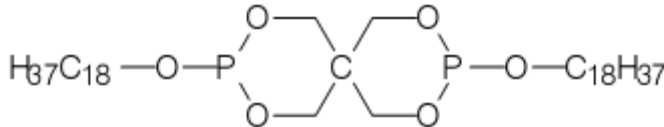
SONGNOX™ 6180

- 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