

■ 聚合物添加剂

JADEWIN AO1613

抗氧化剂

化学成分

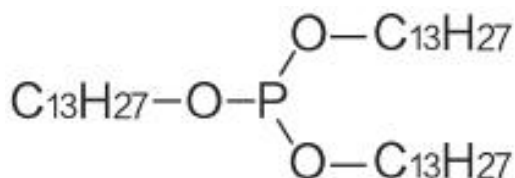
化学名称 亚磷酸三(十三烷基)酯

CAS 68610-62-8

分子式 $C_{39}H_{81}O_3P$

分子量 628

化学结构



规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		无色透明液体
折光率		1.4600-1.4650
比重		0.882-0.900

产品特点及应用

- JADEWIN AO1613 是高分子量亚磷酸酯抗氧化剂，磷含量高。作为辅抗氧化剂，JADEWIN AO1613 分解氢过氧化物的能力良好。受阻酚类抗氧化剂及紫外线吸收剂并用会产生良好的协同效应。
- JADEWIN AO1613 与受阻酚类抗氧化剂复配后可广泛用于 PVC, 聚氨酯等高分子材料

包装及参考用量

镀锌桶包装 净重 200KG/桶

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。
若以适当的方式贮存在 25°C 以下的干燥区域，保质期为一年



声明

*以下信息替代了买方文件。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯专利权的原因。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据，买方应根据预定使用条件进行检测，确认这些数据和结果的准确性。