

## ■ 聚合物添加剂

### JADEWIN PDDP

#### 抗氧化剂

##### 化学成分

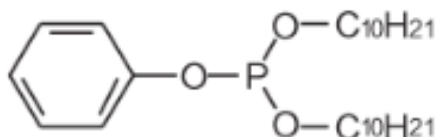
化学名称 亚磷酸一苯二异癸酯

CAS 25550-98-5

分子式  $C_{26}H_{47}O_3P$

分子量 438

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 |                   | 1.4770-1.4820 |
| 比重  | g/cm <sup>3</sup> | 0.942-0.952   |

##### 产品特点及应用

- JADEWIN PDDP 是高分子量亚磷酸酯抗氧化剂，磷含量非常高。作为辅抗氧化剂，JADEWIN PDDP 分解氢过氧化物的能力强。受阻酚类抗氧化剂及紫外线吸收剂并用会产生很好的协同效应。
- JADEWIN PDDP 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。