

■ 聚合物添加剂

JADEWIN 278

光引发剂

描述

光引发剂 JDADE 278 是一支新型光引发剂。具有引发速率快，生产工艺清洁，感光范围广、颜色浅等优点。较大吸收波长 430nm，可以适用于 LED 光源固化体系。

规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		淡黄色粉末
吸收峰	nm	265, 318, 396

产品特点及应用

- 高活性可操作性强、相容性好。
- 本品特别适用于有色丙烯酸酯类光固化体系，可直接添加使用，也可以配合光引发剂 819 一起使用，对表层固化和深层固化。
- 可以应用于电子产品木器产品，建筑装饰，印刷涂料/油墨，光学胶、PCB 等领域
- 建议添加量 5.0-7.0%
- 更多信息请参考技术安全说明

包装

25KG 纸箱

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。

避免与皮肤眼睛接触。远离热源。采取措施防止静电积聚。保持容器干燥。避光，存放在密闭容器内。避免与酸、碱及易燃材料一起储存。不要与氧化剂过氧化剂一起储存。

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。