



■ 聚合物添加剂

JADEWIN AN 9614

复合磷碳亚磷酸酯抗氧化剂

化学成分

CAS	2408518-51-2/2408520-66-9
分子量	1000 ca.

规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		淡黄色透明液体
色号(APHA)		<200
折光率(25°C)	%	1.5400-1.5500
比重(25°C)		1.070-1.110

产品特点及应用

- **JADEWIN AN 9614** 一款环保无酚型液体亚磷酸酯产品，且比常规亚磷酸酯抗氧化剂更具有优秀的耐水解性，耐工业废气效果优秀。
 - **JADEWIN AN 9614** 适应于聚氨酯，聚酰胺等极性材料且兼具抗氧化与阻燃功效。
 - **JADEWIN AN 9614** 高温耐热分解性和耐热变色性能很好。
- 建议添加量：**0.1-4.0%**

包装

25KG 塑料桶

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。