

■ 聚合物添加剂

JADEWIN AN 5057

抗氧化剂

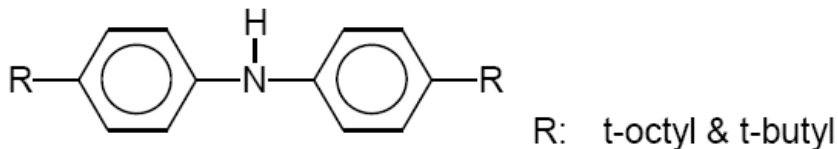
化学成分

化学名称 N-苯基苯胺与 2,4,4-三甲基戊烯的反应产物

CAS 68411-46-1

分子量 394

化学结构



规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		黄色至红棕色液体
二苯胺含量	%	≤0.1
加德纳色度	HAZEN	≤18
N 含量	%	4.0-5.0
粘度 (40℃)		≤600
含量	%	≥97.00

产品特点及应用

- 液体辛基/丁基二苯胺类抗氧化剂，主要应用于润滑油
 - 高氮含量
 - 可以有效控制润滑油因为氧化而带来的粘度的增加
 - 可以有效防止润滑油热氧化降解
 - 主要应用于矿物油为基础的工业润滑油、合成工业润滑油、润滑脂和机油
 - FDA 认证可以应用于混合食品等级的润滑油中
 - JADEWIN AN 5057 及含有 JADEWIN AN 5057 的润滑油可能变色，但对使用无任何影响
- 其他领域的应用：
- 聚氨酯泡沫
 - 聚醚
 - 更多信息请参考该产品化学品安全说明书



包装

200 公斤桶

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。