

新型聚氨酯液体高效耐黄变剂L-9322

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 新型聚氨酯液体高效耐黄变剂L-9322 |
| 公司名称 | 东莞市凯越化工科技有限公司 |
| 价格 | 150.00/KG |
| 规格参数 | 品牌:KAIYUE 型号:L-9322 气味:无 |
| 公司地址 | 东莞市莞城区莞太路122号 |
| 联系电话 | 0769-22327646 13794940496 |

产品详情

聚氨酯专用液体抗黄变剂 简介 fisorb I-9322是一种液态液体复合型抗黄变剂，对uvb波段的紫外线吸收效果明显。fisorb

I-9322比一般的二苯甲酮类和苯并三唑类紫外线吸收剂对聚氨酯黄变性更好。fisorb I-9322易溶于有机溶剂，与高分子的相容性好、挥发较低，是理想的耐候加工助剂。物理性质

外观 淡黄色液体 气味 轻微 凝固点 <5 c

沸点 > 250 c 挥发份 < 0.5% 有效成分 > 99% 比重 1.07

@ 20 c 溶解性 丙酮 > 50 乙酸乙酯 > 50 甲醇 > 50

氯仿 > 50 正己烷 > 50 水 不溶 应用 1、鞋材棉：

0.5-2%，2、tpu、cpu：0.5-1% 3、pu涂料、油漆油墨：0.6-2% 4、pu鞋材，滑雪轮等：添加量0.5%-2%

5、pu皮革：0.3-1% 6、其他材料：0.5-0.8% 储存 必须储存在干燥、避光、密闭容器中。包装 25公斤 /

塑胶桶 健康及安全信息 更详细的资讯请见该产品的msds

公司忠告 以上信息基于目前我公司所知讯息，仅供您参考，具体应用中还有待您的确认。