

液体苯并三唑类紫外线吸收剂UV-571防老化抗紫外光

产品名称	液体苯并三唑类紫外线吸收剂UV-571防老化抗紫外光
公司名称	张家港保税区新优化工助剂有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:新优 型号:571 包装:25KG
公司地址	张家港保税区纺织原料市场2161633室
联系电话	0512-86682800 18551189116

产品详情

特性和用途/Product Characteristics

紫外线吸收剂UV-571为液体苯并三唑类紫外线吸收剂，能够吸收280-380纳米紫外光线，吸收峰值303纳米、343纳米。具有耐高温、耐萃取、低挥发、低迁移等特点，兼有相容性好、分散性好、热稳定性高、吸收效率高等特性。易于乳化水性体系，水性体系中的分散可以通过溶于二甘醇等水性溶剂获得。适用于热塑性聚氨酯、聚氨酯泡沫、聚氨酯涂料、硬质增塑PVC、PVB、PVDC、PMMA、EVOH、EVA、PET、PA纺丝、PP纤维、热固化不饱和聚酯、苯乙烯均聚和共聚物、粘合剂、弹性体。一般用量：粘合剂0.5%-1.0%；聚氯乙烯0.3%-0.5%；复合聚氯乙烯1.0-5.0%。