



紫外线吸收剂 UV531

产品概述:

紫外线吸收剂 UV-531 是一种性能卓越的高效防老化助剂，能吸收 240-340 纳米的紫外光，具有色浅、无毒、相容性好、迁移性小、易于加工等特点。它对聚合物有最大的保护作用，并有助于减少色泽，同时延缓泛黄和阻滞物理性能损失。它广泛用于 PE、PVC、PP、PS、PC、有机玻璃、丙纶纤维和乙烯醋酸乙烯酯等方面。而且对于干性酚醛和醇酸清漆类、聚氨酯类、丙烯酸类、环氧类和其它空气干燥产品及汽车整修漆、粉末涂料、聚氨酯、橡胶制品等, 为它们提供了良好的光稳定效果。

产品性质:

序号	项目	指标
1	外观	淡黄色针状结晶粉末
2	含量	≥99%
3	熔点	47-49℃
4	灰份	<0.1%
5	透光率	450nm>90% 500nm>95%

使用方法:

建议添加量为总配方 0.1%-0.5%。

包装规格:

20 公斤/塑料桶，可根据客户要求设计。

运输方式:

非危险品，不易燃，无爆炸性。

地址：青岛市通济办事处闫家岭工业园海尔路

电话：0532-82525168

网址：<http://www.qdenze.com>

技术服务：18653288016