



环氧材料液体抗黄变剂系列

环氧树脂及其下游加工制品，包括各种胶黏剂、涂料、复合材料等，在下游贮存及加工过程中，易受到光、热、氧的影响，导致产品变黄、透明度下降或其他老化现象，从而直接影响了产品的外观及性能。通过添加一些抗黄变助剂，包括抗氧剂及紫外线吸收剂，在一定程度上能有效提高制品的耐黄变性能。

环氧材料所使用的液体抗黄变剂系列：

- * **抗黄变剂 V78-P：**具有优异的热稳定性和色泽改良性。能有效地分解过氧化物，提高聚合的耐候性，并能较好地保持聚合物的透明性。在常温下，抗氧剂 V78-P 为液态，添加方便，与环氧树脂有着良好的相容性。
- * **抗黄变剂 V85-P：**具有良好的耐高温性能，可用于环氧高温固化、加工过程，也可作为产品储存稳定剂使用。与 V78-P 或 UV-11 搭配，具有协同效果。
- * **紫外线吸收剂 UV-11：**能有效保持制品光泽，避免龟裂和发生斑点，提高产品的耐候性。用于胶黏剂、水晶胶等制品时，可防止晒后黄变。

广州志一化工有限公司致力于成为聚合物添加剂市场的领先者，并凭借我们的技术和服务为客户不断开发新的潜力。让志一公司帮助提升您产品的性能！

更多信息，请登录我司网站或致电志一公司的销售代表！

Attn : 曾南凤

Tel. : 020-39388972-816 13570059053

Fax : 020-39388971

E-mail: fly@zhiyi-chem.com

Http : www.zhiyi-chem.com

Ads. : 广州市番禺大道北 555 号天安节能科技园产业大厦 2 座 504-505