

V-580 抗氧剂

概论

V-580是一款用于环氧树脂的液态复合型高效抗氧剂。即使在低浓度的情况下，能有效抑制环氧树脂在合成及固化过程中由于高温热氧引起的黄变，还可以提高环氧制品在高温烘烤环境下的热稳定性。

应用领域

- 广泛应用于各种环氧制品
- 环氧Led灌封胶
- 环氧饰品胶
- 环氧树脂发光字
- 水晶滴胶
- 环氧板材
- 环氧涂料

性质

外观	目视	液体，浅黄色透明
有效成份		≥99%
密度		1.00~1.05
沸点(°C)		≥205

包装

净重：25kg/桶

储存

- 远离高温及火源；
- 放置在通风阴凉处；
- 远离强氧化剂和还原剂；
- 避免日晒；
- 未开封原始包装储存，在 25°C的温度下，本产品储存最少为 365 天。

长期暴露于低于 10°C 的温度下，该助剂可能会变得浑浊，并可能出现一些结晶。这些影响是可逆的，通过在 50 - 60°C加热产品一小时后可以消除。经过这种处理后，产品可以不受任何限制地使用。

安全

本产品需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参考 MSDS。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先验证其适用性。如需索样请访问本司微信小程序

【古德化工】或访问www.goodmaterial.cn

使用方法

- ◆ 建议在使用前添加
- ◆ 与环氧树脂相容性好，在配方材料中充分搅拌10-20分钟
- ◆ 按供应形式直接添加于配方中均可

推荐用量

1.复合材料推荐添加量

以供货形式对总配方计：0.2-0.5%

修正版本 1.0

修正日期 2020/12/12