



酸性交联剂

XL-110AC

Technical Datasheet

产品特性 科幸 Cosil® 酸性交联剂是一种复配的乙酰氧基硅烷，产品为无色至淡黄色透明液体，有较浓的醋酸气味。主要作为有机硅室温硫化硅橡胶的交联剂使用。

技术参数

产品名称	外观	PH 值	折光率	活性含量
XL-110AC	透明至微黄色液体	1.5 - 3	1.405 - 1.415	>93%

应用

Cosil® 酸性交联剂作为单组分室温硫化硅橡胶的一种原材料，起到交联剂的作用。在产品配方中完全可以替代甲基三乙酰氧基硅烷，以及乙基三乙酰氧基硅烷的应用。并给产品带来更高的弹性和韧性，以及更广泛的粘结性能。

储存和保质期

在保持原包装密封条件下，储存在阴凉、干燥处，自生产日期计，贮存期为 9 个月，每批产品标签上都标明了使用期限。

产品存储过程中必须密封保存。如不能密封保存，或更换密封性差的包装容器，可能会导致产品变质。

包装

塑料桶包装，200KG/桶

注意事项

本产品极易与空气中的水分发生反应，释放出乙酸，空气中乙酸浓度过高会损害呼吸系统，刺激皮肤和眼睛，使用场合应保持良好的通风。

做好个人防护，防止产品进入眼睛。如不慎进入眼睛，应立即用大量清水冲洗，并立即送往医院就医。

Version: 17.01

江苏科幸新材料股份有限公司
股票代码: 831473

地址: 江苏省张家港市扬子江国际化工园东海路 25 号

电话: 0512-56318652 传真: 0512-56318600

网址: www.cosil.com 电子邮箱: office@cosil.cc