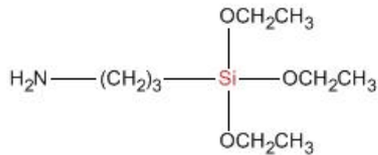


SICOSIL® SICO-A110

3-氨丙基三乙氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-A110
化学名称:	3-氨丙基三乙氧基硅烷
CAS号:	919-30-2
EINECS号:	213-048-4
分子式:	C ₉ H ₂₃ NO ₃ Si
外观:	无色至淡黄色透明液体
折光率(n ₂₅ ^D):	1.4135~1.4235
含量	97%

用途:

1. SICOSIL® SICO-A110 适用于塑料制品(包括电缆、玻璃纤维增强塑料等)、橡胶制品、粘合剂、涂料、颜料分散、油墨、磁性材料(塑料磁铁和橡胶)。(r 磁铁)、金属浇铸树脂和树脂混凝土等。
2. SICOSIL® SICO-A110 最大限度地利用矿物填充酚醛树脂、环氧树脂、聚酰胺、聚对苯二甲酸丁二醇酯以及其他热固性和热塑性复合材料的物理和电气性能。填料润湿和聚合物基体中的分散性也得到了改善。
3. SICOSIL® SICO-A110 提高磁粉与有机树脂之间的附着力和磁性粉末无机树脂的分散性。这些磁性器具具有较高的磁定向性和优异的磁性能。机械强度高, 加工性能好, 耐候性好。

包装:

210L铁桶: 200kg/桶

1000L IBC桶: 950kg/桶

山东硅科新材料有限公司

地址: 中国山东济宁金乡县胡集镇济宁化工园区

网址: www.sicosil.com

邮箱: sales@silanechem.com

