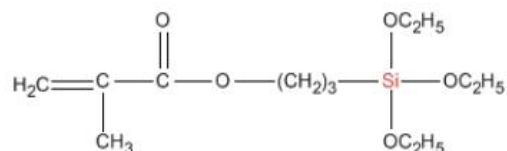


SICOSIL® SICO-O1741

3-(甲基丙烯酰氧)丙基三乙氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-O1741
化学名称:	3-(甲基丙烯酰氧)丙基三乙氧基硅烷
CAS号:	21142-29-0
EINECS号:	244-239-0
分子式:	C ₁₃ H ₂₆ O ₅ Si
外观:	无色至淡黄色透明液体
折光率(n ^{25D}):	1.4220 ~ 1.4320
含量:	98%

用途:

1. SICOSIL® SICO-O1741可提高玻纤增强的和含无机填料的热固性和热塑性树脂的机械和电气性能，特别是那些通过活性游离基极力反应固化的热固性树脂和无机填充的热塑性树脂。
2. SICOSIL® SICO-O1741可显著提高填充白炭黑、玻纤、玻璃微珠、硅酸盐、金属粉末和金属氧化物、金属氢氧化物的不饱和和聚酯复合材料的干、湿态机械强度和电气性能。
3. SICOSIL® SICO-O1741可与醋酸乙烯、丙烯酸酯或甲基丙烯酸酯单体共聚，合成可室温交联固化的硅烷改性聚合物，该类聚合物广泛应用于涂料、胶粘剂和密封胶中，提供优异的粘接力和耐久性。

包装:

210L 铁桶: 200kg/桶
1000L IBC 桶: 1000kg/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

