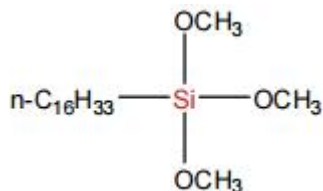


SICOSIL® SICO-N1613

十六烷基三甲氧基硅烷

结构式:



技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-N1613
化学名称:	十六烷基三甲氧基硅烷
CAS号:	16415-12-6
EINECS号:	240-464-3
分子式:	C ₁₉ H ₄₂ O ₃ Si
外观:	无色透明液体
折光率(n ^{25D}):	1.4340-1.4440
含量	95%

用途:

SICOSIL® SICO-N1613 主要用于处理无机材料, 如玻璃、二氧化硅、Al₂O₃, 高岭土, 陶瓷, 云母, 碳化硅, 滑石粉等.,

SICOSIL® SICO-N1613 为了提高与有机物的共混性能和防水性能, 提高了产品的力学性能。

玻璃的防雾制备

- 保护空白玻璃和涂覆玻璃(光学抗反射涂层、真空抗反射涂层、反射涂层)
- 保护光学零件或具有刻度和金属框架的精密仪器。

保护历史文物或其他产品不受水影响

保护文物(特别是户外文物)免受腐蚀、冻结或风化。

包装:

210L铁桶: 180kg/桶

1000L IBC桶: 850kg/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

