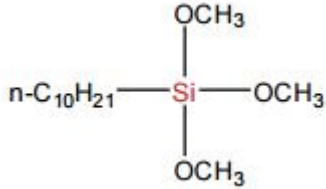


## SICOSIL® SICO-N1013

## N-癸基三甲氧基硅烷

结构式:



## 技术指标

牌号:	SICOSIL® SICO-N1013
化学名称:	N-癸基三甲氧基硅烷
CAS号:	5575-48-4
EINECS号:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>30</sub> O <sub>3</sub> Si
外观:	无色透明液体
折光率(n <sup>25</sup> D):	1.4170-1.4270
含量	97%

## 用途:

SICOSIL® SICO-N1013 主要用于处理无机材料, 如玻璃、二氧化硅、氧化铝, 高岭土, 陶瓷, 云母, 碳化硅, 滑石粉等,

SICOSIL® SICO-N1013 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

A) 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)

b) 用刻度和金属框架保护光学零件或精密仪器.

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: 900kg/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

