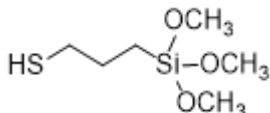


## 产品描述

化学名称 疏丙基三甲氧基硅烷

CAS No. 4420-74-0

化学结构



## 技术参数

外观与形状

无色透明液体

含量(%)

≥98

密度(20°C,g/cm<sup>3</sup>)

1.040-1.060

## 主要用途

可用于金、银、铜等金属表面的处理以改善其耐腐性、抗氧化性，并能提高金属对高分子材料的粘接性，在填充高分子材料中应用广泛，适用热固性和热塑性高分子材料，如环氧树脂、聚氯乙烯、聚苯乙烯、聚氨酯等。在橡胶中，可提高橡胶的力学性能，耐磨性，降低永久变。在复合材料（涂层、油墨、胶水和密封材料等）中作为补强剂和交联促进剂使用，可改善无机填料玻璃纤维、白炭黑、石英粉、滑石、云母、粉煤灰黏土、陶土等含硅物质的表面性能，还可作织物防缩整理剂使用。可作为环氧树脂的固化剂和紫外光引发剂使用。

## 包装和储存

本产品可用25KG塑料桶或200KG塑料桶或者铁桶包装，我们也可根据您的需求提供其他规格的包装。本产品应避光密封储存于阴凉、通风、干燥处，防潮防火，确保桶盖密封良好、能有效隔绝空气，空气中的水分会与之快速反应，进而导致水解、聚合。原包装产品贮存期为一年。本产品对皮肤和眼睛有刺激性，若接触到皮肤，用肥皂清洗；若接触到眼睛，及时用大量清水冲洗。