



江西海多有机硅材料股份有限公司  
中国江西省九江市永修星火工业园天虹大道 6 号  
电话：（86）0792-3170318  
传真：（86）0792-3170355

### 技术参数表

**H-3667**

双端羟基聚醚改性硅油

## 产品描述

### 纤维润滑：

与有机润滑剂的相容性大大优于一般硅油  
比一般硅油更易清洗

### 作为织物涂料添加：

增加耐磨损性  
防粘剂  
增加树脂涂层的流动性

## 产品指标

外观	混浊液体
粘度（25℃mm <sup>2</sup> /s）	200~500
活性成分	100%
羟基成分（克）	1, 200
比重	1.04

## 使用和应用

H-3667 双端羟基聚醚改性硅油是嵌段共聚物，可加入有机成分，以增强表面特性。

应用之一：是在有机润滑剂配方中作为湿润剂，用于合成纤维的综合处理：此外乙二醇基团可赋予抗静电特性。由于其能溶解于水中，因此较易清洗。

应用之二：可作为有机织物涂料添加剂，可赋予防粘性。另外有些涂层还可增强耐磨损性。

应用之三：作为封闭端基的乙二醇含有活性羟基，与有机聚合物如聚氨酯有反应

性。因此 H-3667 双端羟基聚醚改性硅油可经由化学反应作为网状组织的一部分，增强树脂的水解稳定性。

## **安全防护**

使用前，请仔细阅读安全数据表（MSDS）和容器标签的身体和健康的危害信息。

## **贮存和使用期限：**

产品密封包装后贮存于阴凉、干燥处；使用期限三年。

## **包装**

H-3667 双端羟基聚醚改性硅油 可适用于 200L 桶和 1000L IBC 桶 或者其他。

## **法律声明**

此处提供的信息是准确无误的。然而，由于使用本公司产品的条件和方法非我们所能控制，本信息不能取代客户为确保产品安全、有效、并完全满足于特定的最终用途，而进行的测试。我们特别声明，不作任何其他明示或暗示对特定目的适用性或适销性的保证，以及不对任何间接或附带性的损害责任。



商标已被江西海多化工有限公司注册于中国。