



## 技术数据表

### XIAMETER™ OFX-8040 Fluid

#### 双氨基有机硅柔软剂

#### 特性和优点

- 柔软、滑顺的触感

#### 应用

- 适于配制成为微乳液，这样便可以涂敷于各种机织或编织的织物，使其具有柔软的触感。

#### 典型物性

规格制定者：以下数值不可用于制订规格。

参数	单位	数值
粘度 25°C (77°F)时用 Brookfield Cone & Plate 测量	cPs	800-5000
含氮量(用高氯酸滴定)	%	0.32-0.42
固含量 (2 g/1 h/150°C 或 302°F)	%	最低 95

#### 如何使用

XIAMETER™ OFX-8040 硅油乳液可以通过浸轧法涂敷于机织、编织、棉和聚酯棉混合织物。为了获取具有最高成本效益的最佳性能，应当采用 0.5 至 0.7% 的有机硅硅油与织物重量比。

XIAMETER OFX-8040 硅油适于配制成为微乳液。

#### 操作注意事项

本资料不包含安全使用所需的产品安全信息。使用前，请阅读产品及其安全数据表以及容器标签，了解有关产品的安全使用、危害身体及健康的信息。安全数据表可从陶氏网站 [zh.consumer.dow.com](http://zh.consumer.dow.com) 上或者陶氏销售应用工程师或分销商处获得，或者致电陶氏全球联络处。

#### 有效期与储存

在 30°C 或以下的温度下未开封保存时，产品自生产之日起保质期为 18 个月。

#### 使用限制

本产品未被测试或陈述为适用于医用或药用。

UNRESTRICTED – 可与任何人分享

©TM 陶氏化学公司（“陶氏”）或其附属公司的商标

XIAMETER™ OFX-8040 Fluid

© 2017 The Dow Chemical Company. 保留所有权利。

## 健康和环境信息

为帮助客户安全使用产品，陶氏公司在各地区设立了严格的产品服务组织，并有一组产品安全和规章规范符合专家来服务客户。

有关详情，请访问我们的官方网站 [zh.consumer.dow.com](http://zh.consumer.dow.com)，或咨询您当地的陶氏代表。

[zh.consumer.dow.com](http://zh.consumer.dow.com)

### 有限保证信息—请仔细阅读

此处包含的信息是基于诚信而提供的，并被认为是准确的。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陶氏产品安全、有效、并完全满足于特定的最终用途而进行的测试。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯任何专利权的导因。

陶氏的唯一保证，是产品满足发货时有效的陶氏销售规格。

若陶氏违反该保证，您所能获得的补偿，仅限于退还购货价款或替换不符合保证的任何产品。

**在适用法律允许的最大限度内，陶氏特别声明，不作针对特定目的适用性或适销性的任何其他明示或暗示的保证。**

**陶氏声明，不对任何间接或附带性的损害承担责任。**

