



## 技术数据表

### DOWSIL™ HV 495 Emulsion

#### 水性的有机硅乳液

#### 特性和优点

- 卓越的热稳定性
- 容易使用
- 优良的滑爽性，赋予皮革表面油滑手感
- 优良的耐湿磨性
- 卓越的稀释稳定性
- 高光泽/高色度
- 优良的表面润湿性

#### 应用

- 水性皮革涂饰剂的良好增光助剂
- 水性皮革涂饰剂优良的耐磨助剂
- 水性皮革涂层的手感剂

#### 典型物性

规格制定者：以下数值不可用于制订规格。

标准 <sup>1</sup>	参数	单位	数值
0176	外观		乳白色液体
0001	比重,25°C/15.6°C		1.00
0007	pH 值		7
0862	非挥发份含量	% w/w	40
0050	内部粘度	mm <sup>2</sup> ·s <sup>-1</sup>	100,000
	乳化剂类型		阴离子

1. CTM: 公司试验方法, CTM 的副本可以索取。

应用方法	低剪切条件下，在水相中加入 1~4%的 DOWSIL™ HV 495 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 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。
储存与有效性	原未开封的容器在< 40°C 下储存时,该产品的有效期从生产之日起为 18 个月。
包装	该产品包装有 20 千克提桶、200 千克圆桶和 1000 千克集装桶四种规格。
使用限制	本产品未被测试或陈述为适用于医用或药用。
健康和环境信息	<p>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制度符合专家来服务客户。</p> <p>有关详情，请访问我们的官方网站 <a href="http://zh.consumer.dow.com">zh.consumer.dow.com</a>，或咨询您当地的陶氏代表。</p>

[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。**

