

## Product Data Sheet 产品信息

### Greesol GS194 抗油污润湿剂

**产品简介:** GS194是一支基于双子基技术开发的有机硅氧烷表面活性剂，具有优异的抗油污、防缩孔能力；低泡；适用于含助溶剂水性配方以及无助溶剂配方。也适用于溶剂型和辐射固化涂料。

**化学成分:** 有机硅氧烷

#### 典型理化数据:

外观	淡黄色至无色液体
25℃粘度	≤300mPa. s
有效固含	100%

#### 产品特点:



- 具有优异的铺展性和润湿性
- 低泡
- 优异的抗油污、防缩孔能力
- 不影响重涂

0=不适合或效果较差...5=适合或效果很好

#### 建议添加量:

以供货形式基于总配方: 0.1%-3%

#### 使用方法及指导:

直接或预稀释后加入配方中均可，需要更低泡的可以使用GS190，需要相容性更好的可以使用GS195

#### 不同树脂体系适用性推荐:

醇酸树脂	●
丙烯酸乳液	●
水性烤漆	●
双组份环氧	◎
2K PU 体系	●

●=特别推荐      ◎=推荐      ○=不推荐

#### 应用领域推荐:

工业涂料	●
木器涂料	●
皮革涂料	◎
手套涂饰	●

●=特别推荐      ◎=推荐      ○=不推荐

#### 产品包装

- 25kg 不锈钢桶或塑料桶
- 200kg 不锈钢桶或塑料桶

#### 产品储存稳定性

当产品在未开启的原装容器内且储存温度为 4°C (39.2° F) ~50°C (122° F) 时, Greesol GS194 自生产之日起保质期为 24 个月。Greesol GS194 装于 25 公斤/200 公斤 (净重) 的内涂层钢桶或胶桶内。