

# 埃夫卡® SL 3034

## Efka® SL 3034

产品概述

流平助剂

埃夫卡® SL 3034 是增滑流平助剂，具有以下优点：

- 提高表面光滑性
- 防止因底材未彻底清洁、灰尘颗粒或不相容的物质（消泡剂或硅油）引起的缩孔
- 防止发花

化学组成

含有机改性聚硅氧烷的氟碳化合物

性能

外观

略带颜色的乳白色液体

技术参数  
(非供应指标)

有效份	~ 51 %
溶剂	丙二醇甲醚
密度 20 °C	~ 0.98 g/cm³
闪点	32 °C
折射率	~ 1.427

应用

埃夫卡® SL 3034 与大多数涂料体系都高度兼容，并能用于水性和溶剂型工业涂料。其优点在于可通过降低表面张力提高底材润湿性，在有些情况下也会导致稳泡。因此，在这样的体系中应当同时使用消泡剂。

推荐用量

配方总量的 0.05 ~ 0.2 %  
埃夫卡® SL 3034 可以在生产过程的任何阶段添加。

储存

埃夫卡® SL 3034 应储存在阴凉干燥的场所。

**安全**

在处理此产品时，请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护，工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。

**提示：**

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素，这些数据不能帮助你完成研究和测试；这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化，恕不另行告知，且不构成商定的合同性的产品质量。产品质量只由产品技术规格而定。我们产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

® =注册商标， ™ =巴斯夫集团商标，除非另有说明

巴斯夫配方助剂  
BASF Formulation Additives  
[www.basf.com/formulation-additives](http://www.basf.com/formulation-additives)  
[formulation-additives-asia@basf.com](mailto:formulation-additives-asia@basf.com)