

# Zinc Oxide Solution #1

产品性质 氧化锌交联剂

主要特性和优点

- 羧基交联剂
- 耐热性
- 提高涂层硬度
- 耐水性

化学成分 氧化锌交联剂

## 特性

外观 不透明溶液

典型参数 (不作为产品规格说明书)	pH	11.4
	固含量 %	15
	粘度, cps	5
	密度, 25°C, g/cm3	1.22
	冻融稳定性	是
	熔点, °C	56
	总 VOC, 重量%	0*
	*该产品总 VOC's 低于气相色谱分析 (GC) 限值 0.005 总量百分比。	

## 应用

Zinc Oxide Solution #1 是一款作为添加剂用于水性油墨和涂层的氧化锌交联剂，可提高耐热性和涂层硬度。该交联剂在不降低光泽的情况下改善涂层性能。

Zinc Oxide Solution #1 TDS CN (10-2019)

**安全**  
当使用这类产品时，请遵从产品安全资料的建议，并根据化学品性质进行个人和生产场地的安全、卫生防护。

**注意事项**  
本技术说明书中所含数据基于巴斯夫现有知识与经验。鉴于多种因素可能影响到产品在生产过程中的使用，这些数据并不构成对产品具体性质或特定适用性之保证，用户应自行展开研究、测试。巴斯夫保留随时更改本出版物中所含任何描述、图表、图像、数据、比例、重量等信息的权利，恕不另行通知；上述信息亦不构成对产品合约质量之保证。产品合约质量声明请见相关产品说明。获取巴斯夫产品者应遵守知识产权及现有法律法规之规定。

® = 注册商标, ™ = 巴斯夫集团商标, 特殊说明除外

巴斯夫东亚地区总部有限公司  
香港中环康乐广场1号怡和大厦45楼