

柔版油墨 水性油墨 薄膜印刷 研磨 降粘强 分散剂S76

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 柔版油墨 水性油墨 薄膜印刷 研磨 降粘强 分散剂S76 |
| 公司名称 | 广州核心新材料科技有限公司 |
| 价格 | 45.00/kg |
| 规格参数 | 品牌:核心化学 型号:Disuper S76 产地:广州 |
| 公司地址 | 广州市天河区渔兴路26号工业厂房2幢三楼 |
| 联系电话 | 020-87223588 18998412726 |

产品详情

柔版油墨 水性油墨 薄膜印刷 研磨 降粘强 分散剂S76

水性油墨用润湿分散剂

应用体系：

适用于生产水性水性油墨。特别设计用于水性柔印，分散57：1、49：1等色淀类颜料长时间贮存不胶化。

产品特点：

Disuper S76具有含有颜料亲和基团的共聚物，是新一代复合型高分子分散剂。可用于分散稳定有机颜料，特别色淀类颜料（57：1、49：1），推荐用于红、黄、蓝的分散。

具体表现：

- 1、防止红色油墨储存胶化，耐醇开稀
- 2、快速充分润湿颜料颗粒
- 3、缩短研磨时间，提高着色力和光泽
- 4、不含任何有机溶剂
- 5、降低分散体系粘度，改善分散体系流变性能
- 6、推荐用于含树脂的研磨

物理性质：

外观: 浅黄色清澈液体 PH值（1%水溶液）： 8-9.5

密度：1.06g/cm³ 不挥发组分: 40% 溶剂：去离子水

添加量：3-8 % 有机颜料

使用方法：

在颜料分散阶段加入；通常先分散到水里做预分散，后搅拌加入颜料。

储存温度：在5-30 之间，密封的容器中。

保质期：一年。

注意事项：

使用时，要注意控制体系的pH值，可能有树脂不相容的倾向，建议对整个体系的长期贮存性作评估。

其他安全信息请参见安全数据表。