

产品名称：捷美特 Jetmate AM-6S**英文名称：捷美特 Jetmate AM-6S****产品理念：**

捷美特 Jetmate AM-6S 是酸性喷墨印花的预处理剂，主要用于锦纶织物数码喷墨印花。捷美特 AM-6S 对染料墨水有强大的吸附能力，使得色深度与花型清晰度达到最佳配合。突出特点是高的稳定性、高的得色量、超高的花型清晰度。在使用上则具有脱糊容易、简单易用。

数码印花要实现超精细线条、花型和深浓色泽，选用优良的预处理剂打底是实现数码印花效果的先决条件。

技术参数：

| | |
|--------|-------------|
| 产品类型 | 数码印花预处理剂/助剂 |
| 用途 | 工业 |
| 有效物质含量 | 100% |
| 品牌 | SCC 上萃 |
| 产品规格 | 125/200kg/桶 |
| 执行标准 | 企业标准 |
| 挥发性 | 常温下稳定、不挥发 |
| 溶解性 | 易溶于水 |
| PH 值 | 6±1 |
| 外观 | 米白色粘稠浆体 |
| 比重 | 1.00 |

应用范围：

Jetmate AM-6S 作为以下布种的酸性喷墨印花预处理剂：

- 1、锦/氨纬编织物。
- 2、超细锦纶梭织物。
- 3、锦纶拉架泳衣面料。

主要特点：

- 1、高的花型清晰度，可有效防止墨水在喷印过程中向无花纹区域渗化，达到超清晰的花纹轮廓，对于超细线条具有卓越的表现效果。
- 2、得色量高，色泽饱满，提高墨水的利用效率。
- 3、优良的稳定性，可抵抗各种生物菌类对产品的分解及污染，确保印制效果持续稳定性，减少批差。
- 4、对染料墨水有强大的吸附和渗透能力，确保喷印过程无拖色，无飞墨，不掉粉，布面光洁。
- 5、易清除，经烘干、蒸化后仍具有良好的水溶性，可以在清洗工序中轻易除尽，不致影响其它工序的加工整理。
- 6、简单易用，可直接在各种上浆机上使用。

参考工艺：

1、圆网印花机上浆:

| | |
|------|-----------|
| 圆刀 | 连续上浆 |
| 车速 | 10-15 米/分 |
| 烘干温度 | 100-130℃ |

2、定型机上浆:

| | |
|------|-----------|
| 浸轧次数 | 一浸一轧 |
| 轧余率 | 60-65% |
| 车速 | 10-15 米/分 |
| 烘干温度 | 130℃ |

使用要点提示:

经打底浆 Jetmate AM-6S 处理后的布如不即时使用，宜用塑料膜包装，避免因受潮影响印花效果。

包装： 塑料桶包装，规格 125 公斤/桶。

储存： 通风阴凉处，防冻、防暴晒。

保质期： 2 个月。

技术支持:

使用前请根据实际生产情况先进行大试以确定最佳工艺，任何疑问或建议请致电上萃客户服务热线：400-9955331 或登陆公司网站 www.scchem.cn 获得资讯。本说明书内容可能根据上萃的技术研究而更新，我们将及时通知您最新更新。

上海上萃精细化工有限公司技术应用中心

2017 版