



## Hybrid Wash Blanket and Roller wash for hybrid inks 混合油墨清洗剂 30089

**Application 应用:** HYBRID 清洗剂是专为当今混合油墨技术而设计的一种溶剂混合物  
可用于传统油墨和 UV、HUV、LEDUV 油墨。

- Characteristics 特征:**
- 气味清爽
  - 不仅能清除混合油墨
  - 深层清洁橡皮胶布和墨辊
  - 使用方便，快速形成乳化液
  - 清洗时不会损坏或使丁纳橡胶和腈橡胶变形
  - 符合 ROHS



**Thinning 用法:** 墨辊清洗剂：印刷机均运行，在墨辊系统顶端浇入适量清洗剂，观察油墨乳化情况，合压墨  
辊刮刀，再次浇上少量清水，直至所有乳化的墨水被刮刀清除干净即可。

橡皮胶布清洗剂：在海绵上倒入适量的清洗剂，横向擦拭橡皮胶布表面的油墨，直到去除橡  
皮胶布上的墨粉、纸粉即可。

**Storage 储藏:** 阴凉干燥通风的危化仓库，避免与高温和明火接触。储藏温度为 0°C 至 40°C。

**Packaging 包装:** 20、25、200 公升/桶

**Shelf life 保质期:** 原封装未开，保持 0°C 至 40°C，避免阳光直射，保质期 24 个月。

**General advice 建议:** 定期保养印刷机墨辊环系统，进行橡胶辊除钙、深层清洁、橡胶回复弹性的处理。

<b>Typical constants 数据:</b>	外观：	微黄透明液体	气味：	矿物油气味
	P H：	无	溶解性：	不能溶于水
	闪点：	41	沸点：	158
	比重：	0.95 g/cm <sup>3</sup>	VOCs：	850 g/l

**Security 安全:** 使用前请详细了解产品的 MSDS  
使用时应配带专业口罩避免与皮肤的直接接触

\* 该技术资料旨在为顾客提供信息及建议，成功的应用取决于非我方所能控制的各种不同因素，

因而，该文件不可作为法律诉求的依据。