

## 润滑乳剂（硅油）

产品名称	性能介绍	包装
润滑乳剂（硅油） NOVOSIL 2000	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 乳化硅油适用于卷筒纸印刷的纸带联机涂布，可消除静电和提高耐磨性</li> <li>■ 稀释适当的话可使纸带再湿润达 5%绝对湿度</li> <li>■ 用水稀释，比例 1:30 至 1:40</li> </ul>	25kg, 200kg, 1000kg 桶装
润滑乳剂（硅油） NOVOSIL 2400 (Panda 66)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 乳化硅油适用于卷筒纸印刷的纸带联机涂布，可消除静电和提高耐磨性</li> <li>■ 稀释适当的话可使纸带再湿润达 5%绝对湿度</li> <li>■ 用水稀释，比例 1:20 至 1:30</li> </ul>	25kg, 200kg, 1000kg 桶装
润滑乳剂（硅油） NOVOSIL 2200	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 乳化硅油适用于卷筒纸印刷的纸带联机涂布，可消除静电和提高耐磨性</li> <li>■ 稀释适当的话可使纸带再湿润达 5%绝对湿度</li> <li>■ 用水稀释，比例 1:10 至 1:20</li> </ul>	25kg, 200kg, 1000kg 桶装
抗静电浓缩液 2113	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 消除特别是轮转胶印和凹印机上纸带运行中产生的静电荷</li> <li>■ 硅油涂布装置中的添加量：1.5 -- 2%加入预先混合的硅油</li> </ul>	950g 瓶装，1 箱 12 瓶  25kg 桶装
再润湿浓缩液 2600	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 适用纸带的再润湿</li> <li>■ 不含甲醛和甲醛类的物质</li> </ul>	1kg 瓶装，1 箱 12 瓶

本产品目录不能替代产品说明书，使用前请仔细阅读相关产品说明书。