



电子触点润滑防锈剂

特力 EM-9030

特 点	1) 干燥后镀层表面光亮均匀无印痕, 不用水洗; 2) 具有良好的对孔处理效果, 对镀金接点有良好的防腐蚀性; 3) 不用电解处理, 操作简单; 4) 减小摩擦系数, 稳定接触电阻, 改善插拔性能; 5) 降低镀层的厚度, 减少贵金属的消耗, 延长产品的使用寿命 6) 有良好的润滑效果; 7) 短时间浸涂, 效果非常明显	
用 途	电子镀金产品表面的防腐、润滑	
外 观	白色乳液	
比 重	0.978 (15/4℃)	
流 动 点	-5℃	
引 火 点	无	
PH 值	9.26	
溶 解 性	水溶性	
形成膜厚	@20℃	约 0.5 μm
涂敷温度	常温	
使用方法	稀释浓度: 用 4 倍去离子水稀释 涂抹方法: 常温浸涂 浸涂时间: 1-2 秒 干燥方法: 110℃ 以下的热风干燥	
注意事项	1) 不要在 0℃ 以下处保存; 2) 涂抹后不要水洗; 3) 要完全干燥; 4) 浓度变高时, 用去离子水稀释。	
主要成份	碳氢化合物	
安全性法规	毒物及剧毒物取缔法 不属 劳动安全卫生法 不属 消防法 (危险物) 不属	
包 装	1Kg 塑料罐、17Kg/罐	