

# SJ-9201R

封孔处理

提高润滑性

水型产品 SJ-9201R



17 L 铁桶

是有 30 年实绩的乳液型产品 SJ-9201R。因是水溶性，无火灾隐患、也不用担心对人体·环境的影响，当然兼备封孔处理、润滑性能、接触抵抗安定性能。

**特征：** 因是水性，对大气无污染  
对镀金接点有良好的防腐蚀性能  
与油性涂料同样的润滑效果  
能在常温下、短时间内浸涂，使用方便  
一液型，操作简单

**外观：** 白色乳液

**比重：** 15/4℃ 1.00

**PH 值：** 8.9

**凝固点：** 0℃以下

**溶解性：** 水 可溶  
碳氢化合物 不溶

**用途：** 电子接点防锈润滑剂

**主成份：** YJ-9201  
界面活性剂

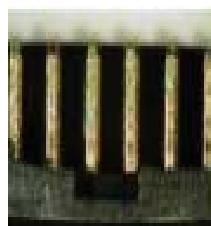
**稀释浓度** 用 5 倍离子交换水稀释

**使用** 涂抹方法 常温浸涂

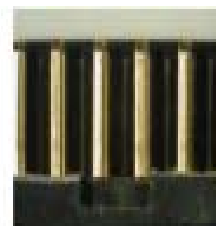
**方法** 浸涂时间 数秒

干燥方法 110℃以下的热风干燥

## 腐蚀实验



无涂沫



涂沫 SJ-9201R

实验条件：SO<sub>2</sub>, 72 小时, 10ppm  
40℃, RH95%

镀金层厚：吹涂