

水溶性封闭剂 AJC9003

产品简介：

安捷诚水溶性封闭剂 AJC9003 具有优异防锈抗腐蚀性能，能有效提高各种金属的防锈抗腐蚀能力，延长工件的使用寿命，延长盐雾测试时间。

产品参数：

水溶性封闭剂 AJC9003 产品参数		
项目类别	标准	备注
适用范围	金属	不锈钢、铜铝、钢铁……
设备需求	PP 槽	PP 槽需要 10mm 以上的板
温度要求	常温	温度为 15 度以上即可
产品外观	无色透明液体	不含重金属
产品 PH	小于 11~14	PH 测试仪检测
操作时间	3~5 分钟	随电压温度需要调整
环保标准	ROHS 2.0	可以提供 SGS 检测报告
包装规格	25KG/桶	量大包装规格可以定做

使用方法：

操作提示：初次使用本品者请与我公司人员联系或者在专业人士指引下使用,小批量试作合格再批量生产量生产；

操作方法： 将清洗干净的工件常温原液浸泡在安捷诚水溶性封闭剂 AJC9003 内，保持 3~5 分钟，然后拿出来清水冲洗干净。

工艺流程

化学除油(脱脂)---清洗---封闭处理---清洗---过纯净水---晾干或烘干

注：可根据实际情况，调整部分工艺流程。

应用领域：

应用产品	管道、精铸件、冲压件、焊接件、热处理件、切削件、粉末冶金
应用行业	厨卫五金、电子配件、汽车部件、精密仪器、机械设备、管道器皿
应用材料	不锈钢、不锈铁、铜铝、钢铁…………

检测方法：

目前针对防锈检测方法国际通用惯例是采用 NSS (常温中性盐雾测试)

依据 QQ-P-35B 要求采用 5%NaCL 溶液连续喷雾测试，根据生锈的时间长短来鉴定钝化膜质量的好坏。

槽液维护：

常规情况下，在不参杂异物进去的情况下，只需补加新的药水即可

注意事项：

1. 本品为功能型化学产品，使用时请严格区分防止串槽以免引起溶液失效。
2. 清洗槽、工作槽建议采用塑料槽、塑料框、塑料桶、不锈钢槽。
3. 本产品在使用过程中要严格遵循物质安全数据表 (MSDS) 提供的指引. 除指定的用途外, 本品不应用于其它用途. 如需处理用过的产品, 请注意保护环境.

储存运输：

本产品在储存、装卸时，参照 SH/T0164 进行。温度不应超过 75℃；若长期储存，温度不应超过 45℃，本产品不燃烧、不爆、无强腐蚀性。

本产品标准装采用 25KG/桶加强塑料化工桶包装，可以按照一般化学品运输。