

2014

# Novclean™常温快速除锈液 F3041

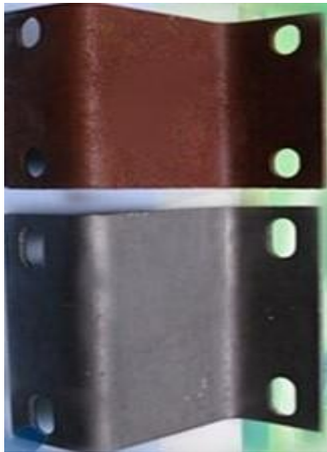


## Novclean™常温快速除锈液 F3041

产品代码: GCP0001

产品描述:

Novclean™常温快速除锈液 F3041 是一种可除锈、溶解金属氧化物、清除污染物质而不腐蚀金属材质的特殊液态混合物。该产品基本上无味道、常温状态下 2-10 分钟即可快速清除铸铁、不锈钢、不锈铁等金属表面的锈迹，不伤基体，保持金属原色。处理过的金属表面对焊接、电镀、热镀、喷漆不会产生影响，使用安全。配合 Novclean™常温水基防锈液 F1091，处理后的工件可以维持 1-12 个月不生锈。



- 节能：常温除锈，无需加热
- 高效：时间短，只需要2-10分钟，不影响后处理工序
- 安全：不伤基材，保持金属原色
- 环保：水基型产品，不含重金属离子，对环境无污染

### 应用范围

各种钢板、钢管、钢筋等各种钢铁制品出厂和使用前的除锈处理、各种钢铁零部件、钢铁机械设备、设施及容器的除锈处理、各种钢铁制品电镀、涂装前的除锈处理、广泛用于铜铁、机械、化工、五金、电镀、涂装、交通及维修等行业

### 技术参数

项目	技术指标	备注
外形	液体	
颜色	无色	
气味	无味	
密度	1.02-1.04	
PH 值	2.0-2.5	
除锈率	>99.5%	

## 处理工艺

工件→放入Novclean™常温快速除锈液→浸泡2-10分钟→水洗1次→干燥→后续处理（喷漆或电镀或热镀）

防止再返锈工艺：

处理后工件→放入Novclean™常温水基防锈液F1091→浸泡3-5分钟→干燥→储存工件

## 使用方法

采用浸泡、刷涂、喷雾、超声波清洗均可，手工擦拭除锈效果更快。一般 5-10 分钟即可除锈干净。根据锈蚀程度、厚度等因素选择合理浓度和清洗时间。

一般可以按 2 份原液：1 份水，兑稀后使用。

## 存储

建议存储温度：18~25℃

使用期限：12 个月

## 包装规格

25kg/桶

## 环保

安全建议/运输规则，请阅读安全手册