

# 防锈通用型168金属清洗剂、机械零件去油污粉、油污清洗剂

产品名称	防锈通用型168金属清洗剂、机械零件去油污粉、油污清洗剂
公司名称	宁波市鄞州四达表面处理材料厂
价格	8.00/千克
规格参数	类别:弱碱性除油粉 型号:168
公司地址	宁波市鄞州区首南街道文水路520号
联系电话	86 574 88462669 13003716613

## 产品详情

### 168金属清洗剂

#### 一、性能特点

- 1、用量少、功效高、成本低：本品系多种表面活性剂、洗涤助剂浓缩复合而成。每100公斤清水加3 - 5公斤本品清洗，就可彻底去除金属表面各种油污（包括：矿物油、植物油、动物油等流动性油类），综合成本要比汽油、甲苯等有机溶剂低50-60%。
- 2、具有短期防锈作用：被清洗过的黑色金属零部件，只要不用清水漂洗，7-10天内不生锈。
- 3、通用性：代替汽油、柴油、三氯甲烷清洗各种金属部件及机床设备表面油污黄袍。包括钢铁、不锈钢、铜、铝、锌及其合金制件，同时也可清洗塑料制品。
- 4、弱碱性及安全性：本品为白色粉状，其3%水溶液pH值9-10左右，对基体金属不腐蚀，无毒无味、不燃不爆，使用时不产生任何有害气体，废水中和到中性即可排放。

#### 二、使用方法

- 1、根据实际现有条件，可采用浸泡清洗、滚（振）动清洗、超声波清洗等方法。

2、配比浓度：3 - 5%，清洗温度：常温 - 70（一般清洗常温即可，如要加快除油速度或重油污清洗可适当加温至60 - 70），清洗时间：浸泡清洗5-15分钟；超声波清洗1-3分钟。

### 三、注意事项

- 1、清洗液浓度降低，要及时补充本品，做到少量多次补加。
- 2、日常及时去除清洗液面上浮油及槽底沉渣，可提高清洗效果,延长使用寿命。
- 3、清洗液不要与酸性物质接触，否则会破坏清洗液的组成比例。
- 4、零件从清洗液中取出，要用流动水漂洗一至二次，成品最好马上吹干。

### 四、产品包装：20kg/箱

"防锈通用型168金属清洗剂、机械设备零件去油污粉、油污清洗剂"的型号为168，类别是弱碱性除油粉，执行标准为SD4323-86，主要用途是清洗各种金属表面油脂污垢、除油脱脂力特强、有防锈功能，弱碱性为3%PH值:9-10