

# 北京微乳切削液 北京防锈油切削液 北京防油防锈切削液

产品名称	北京微乳切削液 北京防锈油切削液 北京防油防锈切削液
公司名称	北京易信化工科技有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	
公司地址	北京市丰台区嘉园路城南家园益城园1号
联系电话	86-01067645825 13521820125

## 产品详情

【北京厂家直销热线400-6526-400】微乳切削液 防锈油切削液 防油防锈切削液

一，本品成分：由表面活性剂，助洗剂和缓蚀剂组成，有效成分100%

二，使用方法：使用浓度 2 ~ 10%

使用温度 15 ~ 100

清洗方式 浸泡、刷洗、擦洗或超声波清洗。

如果被洗表面油泥过厚，应先除掉油泥，然后再清洗，清洁效果更佳。

清洗力未尽的清洗剂，可撇去表面浮油后反复使用。

三，产品性能：（1公斤清洗剂可代替20---50升汽油或煤油）

可代替：汽油 煤油 柴油 三氯乙烯 三氯乙烷

可清洗：机油 润滑油 防锈油 乳化油 齿轮油 刹车油 氯化蜡 动植物油 黄油 研磨膏 抛光膏 油墨 热处理残盐 手汗渍

四，适用范围：

本品适用于航空航天 军械 船舶 汽车 拖拉机 机床 以及交通运输 冶金 建筑 矿山

石油化工 纺织 印染 医疗器械 自行车等行业。在机械加工 热处理 表面处理和维修车间及原材料仓库等涂覆在钢 铜铝 镀锌 镀铬 镀铝 镀镍 法兰等金属材料和零件的液体油类等的清洗。

对脱洗机械部件发动机部件在润滑油长期工作形成的“黄泡”和积碳有特效。

也可用于玻璃 陶瓷 工程塑料等制品。经本品清洗后零件色泽如新，对于不能用汽油等有机溶剂清洗剂的橡胶件也能使用。

五，本品不含亚硝酸钠，无毒 无味 无腐蚀 并有一定的防锈作用（20天），与市售民用洗涤剂（洗衣粉）安全性相同。本品运输方便，存储方便，节约能源，简化设备，兑水稀释后即可使用，既方便操作，又改善了劳动条件和工作环境，经济效益显著。对于不能使用汽油作清洗的工作环境，更具有可靠的安全性，本品符合国家环保要求。

六，注意事项：

- 1、本品为浮油型清洗剂，使用后的清洗剂溶液只要撇去浮在表面的油污，可以反复使用。（一般情况下为3个月）。
- 2、经清洗后的金属零件或其它部件，若清洁度要求不是很严格（残留量不大于1克/平方米）可在两槽清洗后不经水漂洗直接甩干或擦干 甚至沥干。不经漂洗时，短期内有一定的防锈能力（与环境有关，一般为20天），漂洗后失去防锈能力。
- 3、需进行涂油封存或清洁度要求很高的零件，经本品清洗后，最好接着用清水漂洗，（对易锈钢件漂洗事件不要超过十秒），除去零件表面清洗剂残留，马上用脱水防锈油进行脱水防锈。
- 4、对于不易清洗的重油污，必要时可增加使用浓度或延长浸泡刷洗时间。本品对清洗煤气，天然气灶具效果极佳。
- 5本清洗剂对棉织物 化纤等，也有良好的除油能力，与洗衣粉掺兑（各半）使用洗涤衣物效果更佳。

## 粉末（水基）除油清洗剂

一，本品成分：由表面活性剂，助洗剂和缓蚀剂组成，有效成分100%

二，使用方法：使用浓度 2 ~ 10%

使用温度 15 ~ 100

清洗方式 浸泡、刷洗、擦洗或超声波清洗。

如果被洗表面油泥过厚，应先除掉油泥，然后再清洗，清洁效果更佳。

清洗力未尽的清洗剂，可撇去表面浮油后反复使用。

三，产品性能：（1公斤清洗剂可代替20---50升汽油或煤油）

可代替：汽油 煤油 柴油 三氯乙烯 三氯乙烷

可清洗：机油 润滑油 防锈油 乳化油 齿轮油 刹车油 氯化蜡 动植物油 黄油 研磨膏 抛光膏 油墨 热处理残盐 手汗渍

四，适用范围：

本品适用于航空航天 军械 船舶 汽车 拖拉机 机床 以及交通运输 冶金 建筑 矿山 石油 化工 纺织 印染 医疗器械 自行车等行业。在机械加工 热处理 表面处理和维修车间及原材料仓库等涂覆在钢 铜铝 镀锌 镀铬 镀铝 镀镍 法兰等金属材料和零件的液体油类等的清洗。

对脱洗机械部件发动机部件在润滑油长期工作形成的“黄泡”和积碳有特效。

也可用于玻璃 陶瓷 工程塑料等制品。经本品清洗后零件色泽如新，对于不能用汽油等有机溶剂清洗剂的橡胶件也能使用。

五，本品不含亚硝酸钠，无毒 无味 无腐蚀 并有一定的防锈作用（20天），与市售民用洗涤剂（洗衣粉）安全性相同。本品运输方便，存储方便，节约能源，简化设备，兑水稀释后即可使用，既方便操作，又改善了劳动条件和工作环境，经济效益显著。对于不能使用汽油作清洗的工作环境，更具有可靠的安全性，本品符合国家环保要求。

六，注意事项：

1、本品为浮油型清洗剂，使用后的清洗剂溶液只要撇去浮在表面的油污，可以反复使用。（一般情况下为3个月）。

2、经清洗后的金属零件或其它部件，若清洁度要求不是很严格（残留量不大于1克/平方米）可在两槽清洗后不经水漂洗直接甩干或擦干 甚至沥干。不经漂洗时，短期内有一定的防锈能力（与环境有关，一般为20天），漂洗后失去防锈能力。

3、需进行涂油封存或清洁度要求很高的零件，经本品清洗后，最好接着用清水漂洗，（对易锈钢件漂洗

事件不要超过十秒)，除去零件表面清洗剂残留，马上用脱水防锈油进行脱水防锈。

4、对于不易清洗的重油污，必要时可增加使用浓度或延长浸泡刷洗时间。本品对清洗煤气，天然气灶具效果极佳。

5本清洗剂对棉织物 化纤等，也有良好的除油能力，与洗衣粉掺兑（各半）使用洗涤衣物效果更佳。