

超声波金属高效除蜡水 通用性抛光蜡强力清洗剂

产品名称	超声波金属高效除蜡水 通用性抛光蜡强力清洗剂
公司名称	东莞市皓泉化工有限公司
价格	17.00/公斤
规格参数	品牌:皓泉 型号:HQ-128 规格:25公斤/桶
公司地址	东莞市樟木头
联系电话	0769-33220290 18002916233

产品详情

超声波金属高效除蜡水 通用性抛光蜡强力清洗剂

HQ-128

抛光蜡清洗剂

抛光蜡清洗剂适用范围：

1. 用于贵金属、铜、铁、铝、锌合金等各种金属去除打磨蜡,除油污脱脂垢之杰出产品，具有较广泛的通用性。适合材质：钢铁、铜、铝、锌、不锈钢等金属材料。
2. 用于首饰业、灯饰、钟表业、不锈钢制造业，高尔夫制造业，眼镜业，电镀业，五金加工业。机械加工及电子电气行业中各种金属制件上的油脂、蜡膏等污垢的清洗脱脂。

抛光蜡清洗剂性能：

1. 采用进口原料经科学的优选法配制而成，润湿渗透能力极强、去油除蜡脱垢效能高、速度快无腐蚀，

使抛光表面光亮无斑及水洗性好等特点。使用安全，对环境无污染。本产品有很好的水溶性和水洗性，可以代替有机溶剂进行除油（如：汽油，三氯乙烯等）避免了有机溶剂的毒性和易燃等缺点。

2.适合于各种金属的除蜡，如锌合金，铜及铜合金，铝及铝合金，各种结构的不锈钢，贵金属和钢铁等的除蜡处理，除蜡后不但能保持工件表面的光洁度，而且工件表面处理后呈憎水膜，使工件具有一定的自我防护能力。

3.本品系采用进口原料经科学方法配制而成为水溶性新型金属表面脱脂清洗剂，具有润湿渗透能力强、除蜡脱垢效能高、对工件无腐蚀、水洗性好、使用成本低廉之特点。

抛光蜡清洗剂原理与优势：

我司生产的抛光蜡清洗剂除蜡过程是通过除蜡剂中表面活性剂在特定的温度条件下，降低石蜡与金属界面张力，通过定向吸附、润湿、乳化、分散、增溶等综合作用，再借助于除蜡过程中的加热、刷洗、喷洗或振动等清洗方法使污物更快的脱离工件表面，分散到清洗液中，从而达到除蜡垢的目的。除蜡剂的除蜡过程是基于除蜡液与工件表面间的活性作用及机械力或液力的综合作用。除蜡剂中的表面活性剂能破坏蜡垢在工件表面的粘附性，降低其与工件表面的结合力，同时又能阻止细小蜡垢重新凝结，从而达到除蜡清洗的目的，同时还能起到防腐缓蚀防锈工件不变色，不挂水，工件风干不留水印，等作用，对工件起到有效的保护。

抛光蜡清洗剂使用方法：

参考工艺：除蜡-水洗2,3遍),干燥工艺条件：

超声波清洗配比：3%-10%视效果而定

温度：40°-80

时间：2-10分钟,

溶液的配制：加水于干净的槽中,加热至60 左右,可根据实际情况调整温度，在搅拌下缓缓地加入所需HQ-128除蜡清洗剂,充分搅拌均匀后升至所需温度即可使用。

除蜡水的浓度及槽液温度越高,清洗速度越快,时间越短。抛光蜡清洗剂的浓度及槽液温度越低,清洗速度越慢,时间越长

抛光蜡清洗剂注意事项：日常维护管理：,1)日常添加量2%-10%,根据除蜡效果、生产量、蜡、油、污垢的轻重少量多次添加。2)除蜡效果明显下降,工件表面的蜡、油污、杂质沉淀过多,工作液老化时须重新开槽。

超声波金属高效除蜡水 通用性抛光蜡强力清洗剂