

# 天然高效活性植物表面清洗剂 工业除油清洗茶籽粉

产品名称	天然高效活性植物表面清洗剂 工业除油清洗茶籽粉
公司名称	金华市金山油脂有限公司
价格	4.00/公斤
规格参数	型号:工业精细80目 香型:茶籽原香 起泡性:无
公司地址	金华市金东区多湖街道金源街388号
联系电话	0579-82160586 13605891303

## 产品详情

型号	工业精细80目	香型	茶籽原香
起泡性	无	产品规格	80目
用途、使用范围	电镀前处理除油、电镀后 抛光增亮	品牌	红酥手
包装规格	40KG		

响应客户环保无毒、多样化和高档低价的呼声，我公司推出电镀前处理产品茶籽粉，精细（80目）茶籽粉（皂角粉），是一款广泛应用于电镀前处理除油产品。又称电镀清洗剂，由天然植物皂角直接粉碎加工而成，是一种性能良好的纯植物表面活性剂，可广泛应用于五金电镀、化工、农药、建材等行业。金属表面在电镀前，经皂角粉处理后，具有除油去污、电镀后抛光增亮的作用，使用该产品对清洗物表面无任何腐蚀，其性能可优于其他任何一种化学清洗剂，是电镀行业最理想的天然高效活性表面清洗剂。

1. 理化特性茶籽粉（皂角粉）属于三萜类皂角甙，具有苦辛辣味，刺激鼻腔粘膜会引起喷嚏，纯品为黄褐色粉末状，有一定的吸湿性，难溶于无水甲醇、乙醇，不溶于乙醚、丙酮、苯、石油醚等有机溶剂，易溶于含水甲醇、乙醇以及冰醋酸、醋酐等。

2. 技术指标外观：黄褐色粉末状溶解性：易溶于水，茶褐色，有微量不溶物。固含量：98%水分：5%ph值：5~7

3. 应用领域茶籽粉（皂角粉）在化工行业可用于农药厂家生产的可湿性粉剂上，按比例加入茶籽粉（皂角粉）后，具有良好的分散、润湿、悬浮等作用，不仅能改善农药的湿润性能，还能有效提高农药的悬浮率，同时，由于茶籽粉（皂角粉）的辛辣驱避和生物激素作用，其本身也是一种很好的生物农药，还能刺激作物生长。以茶籽粉（皂角粉）为主剂研制的专用杀虫剂，不但能有效杀死地老虎、蚯蚓、线虫

等，而且还不会造成土壤污染，有利于环境保护。可用于加气砖厂生产各种规格的加气砖块，主要起发泡作用，其1立方米用量仅为3.5公斤，经济实用，以及外加剂行业作减水剂引气剂使用，对钢筋无锈蚀。

滚光除油是一种除油彻底处理量大，常用于滚镀处理品的常温除油方法。其胜于其它除油方法的最大优点是工件除油、抛光二合为一，工件的深凹除油效果良好。为了达到上述目的，在广东珠江三角洲地区的企业往往使用茶籽粉（皂角粉）和纯枧油。茶籽粉（皂角粉）是一种天然颗粒物料，既能除油又有抛光作用，经其处理，工件表面（尤其锌合金）光滑细腻，缩短电镀时间。纯枧油是一个进口的中性除油粉，有极强的增溶渗透，乳化作用，和茶籽粉配合使用时，保证工件的深凹除油干净。在湿法刷色做仿古效果时，茶籽粉（皂角粉）和纯枧油一起使用，同样能增加仿古质感和光亮度。

滚镀零件除油通常是在滚光桶中进行。它兼有除油、去毛刺、研磨增加亮度的作用，效率甚高，特别适合小五金制品的镀前处理。

滚筒除油工艺：

茶籽粉适量

纯枧油适量

三氯乙烯适量（纯枧油：三氯乙烯 = 1：2）

滚筒转数40r/min

时间1~2小时

对于表面光洁度无特殊要求或零件表面图纹多不宜打磨的，为了提高光洁度和去掉边锋、毛刺，可以直接采用振动光饰进行处理，振动研磨时可加入适量精细的茶籽粉（水）。若磨料经几次使用后表面油污严重，应放入几粒氰化钠或少量的茶籽粉振动数分钟即可清洗干净以备下次使用。

欢迎广大厂家来电洽谈.我司将竭诚为您提供优质的产品和良好的售后服务.

产地：浙江金华

产品级别：电镀级

产品目数：80目或根据客户要求

温馨提醒：所有商品价格以我司即时报价为准，期望广大客户来电来函咨询。