

# 多功能清洗剂报价 多功能清洗剂 无锡纳润特

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 多功能清洗剂报价 多功能清洗剂 无锡纳润特   |
| 公司名称 | 无锡纳润特科技有限公司             |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 无锡市新区锡贤路129号A309        |
| 联系电话 | 13328106215 13328106215 |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡纳润特科技有限公司

### 工业清洗剂种类及组成成份

1、根据PH值可以分为酸性清洗剂、碱性清洗剂和中性清洗剂。

#### 酸性清洗剂

无机酸(盐酸、硫酸、磷酸)、有机酸(柠檬酸、酒石酸、葡萄糖酸)、表面活性剂;能清除特殊垢、容易腐蚀金属，有安全问题。主要用于清洗无机盐垢、碱性氧化物垢、氢氧化物垢。

#### 碱性清洗剂

无机组成物(氢氧化物、硅酸盐、碳酸盐、正磷酸盐、聚磷酸盐)、有机组成物(螯合物、缓蚀物、杀菌剂)、表面活性剂;去除离子污垢良好，容易腐蚀金属，多功能清洗剂尺寸，有安全问题。

#### 中性清洗剂

表面活性剂SAA(常用非离子型SAA、阴离子型SAA);适合有污垢，难以腐蚀金属，没有安全问题。

2、根据清洗剂的含水量，大致可以分为溶剂清洗剂和水基清洗剂。

#### 溶剂清洗剂

主要以烃类、氯代烃、氟代烃、醇类、醚类、酯类、酮类、酚类为清洁主体;主要用于清除油脂、树脂、蜡、颜料等有机污垢，但毒性强污染重。

## 水基清洗剂

以水作为清洁溶质载体的清洗剂，主要成分是水、表面活性剂(离子型、非离子型)、助洗剂、络合物;分为酸性清洗剂、碱性清洗剂、中性清洗剂。

清洗剂分类很多时候都根据材质来分类：铝件清洗剂、钢材清洗剂、铜材清洗剂、塑料清洗剂....

### 1. 水和非水溶剂

污垢的溶剂是指那些能把清洗对象的污垢以溶解或分散的形式剥离下来，多功能清洗剂，且没有稳定的、化学组成确定的新物质生成的物质。它包括水及非水溶剂。

(1)水 水是自然界存在的，也是重要的溶剂。在工业清洗中，水既是多数化学清洗剂的溶剂，又是许多污垢的溶剂。在清洗中，凡是可以用水除去污垢的场合，就不用非水溶剂及各种添加剂。

(2)非水溶剂 非水溶剂包括烃与卤化烃、醇、醚、酮、酯、酚等及其混合物于它主要用于溶解有机污垢，如油垢及某些有机化合物垢；

### 2. 表面活性剂

其分子中同时具有亲水的极性基团与亲油的非极性基团，当它的加入量很少时，即能大大降低溶剂(一般是水)的表面张力以及液/液界面张力，并且具有润滑、增溶、乳化、分散和洗涤等作用。

表面活性剂有多种分类方法。普遍根据它在溶剂中的电离状态及亲水基团的离子类型分类。常用的有阴离子表面活性剂、阳离子表面活性剂、非离子表面活性剂等。类为离子型表面活性剂。

表面活性剂在家庭生活及工业生产的清洗中，有广泛的用途。

#### 1、喷淋浸透

喷淋浸透方法指的是将受到工业污染的物品或长期使用的工业设备按照污染维护程度的高低进行合宜浓度工业清洗剂的喷淋操作或浸透操作，将工业清洗剂按照这样的方法进行使用便可在使用较少清洁剂的同时达到清洁剂更好的清洁维护效果，同时减少清洁剂化学成分对设备物品的损伤。

#### 2、手动擦除

手动擦除指的是当物品或设备受到中等程度的工业污染之后，将一定量浓度的工业清洗剂稀释到擦除工具和人手可以接受的范围内，对被污染物品进行手动擦除来除污维护的方法，按照这样的方法可去除大部分的污染残留的同时尽可能减少工业清洁剂在单次使用量。

### 3、超声波清洗

超声波清洗指的是将受污染的物品或设备进行一定量工业清洗剂的处理之后放入含有超声波的设备当中，多功能清洗剂报价，通过高速大量的超声波带动工业清洗剂表面分子的大量活性来较快深度去除污染污渍，此类方法较为正确和的解决工业设备受污问题，也更大程度减少清洁剂分量。

多功能清洗剂报价-多功能清洗剂-无锡纳润特(查看)由无锡纳润特科技有限公司提供。无锡纳润特科技有限公司是从事“ 电镀钝化剂,电镀活化剂,清洗剂,除锈剂 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：胡经理。