



油污清洗剂 TX-HOC 系列 介绍及使用说明

东莞市同欣新材料有限公司
DongGuan TongXin New Materials Co.,Ltd.

地址：东莞市寮步镇沿河南路 11 号松湖智谷产业园 F2 栋 501 室

电话：0769-83235323

传真：0769-83235323



油污清洗剂 TX-HOC 系列介绍及使用说明

一工洗品牌系列清洗剂

一、性能介绍

清洗剂属于水基型，由表面活性剂（如脂肪醇硫酸钠）和各种助剂（如柠檬酸钠）、专配辅助剂配制而成，在洗涤物体表面上的污垢时，能降低水溶液的表面张力，强力去除污渍。

用于不锈钢、铝合金、陶瓷等表面沉垢、污垢的清洗与翻新，可用软布进行擦拭保持清洗表面干燥，防锈效果更好，不会损伤表面。

金属腐蚀性	油漆脱落	环境	毒性	易燃性	挥发性	防锈
国家标准 1/20	不破坏涂膜稳定	直接排放	无毒	无燃点	缓慢挥发	1 周

二、应用领域

1、**机械行业** 防锈油脂的去除；量具的清洗；机械零部件的除油除锈；发动机、化油器及汽车零件；设备表面、过滤器、滤网疏通清洗等。

2、**表面处理行业** 电镀前的除油除锈；离子镀前清洗；磷化处理；清除积炭；除氧化皮；清除抛光膏；金属工件表面活化处理等。

3、**仪器仪表行业** 精密零件的高清洁度装配前的清洗等。

4、**电子行业** 印刷线路板除松香、焊斑；高压触点等机械电子零件的清洗等。

5、**医疗行业** 医疗器械的清洗、消毒、杀菌、实验器皿的清洗等。

6、**半导体行业** 半导体晶片的高清洁度清洗。

7、**钟表首、饰行业** 清除油泥、灰尘、氧化层、抛光膏等。

8、**化学、生物行业** 实验器皿的清洗、除垢。

9、**光学行业** 光学器件的除油、除汗、清灰等。

10、**纺织印染行业** 清洗纺织锭子、喷丝板等。

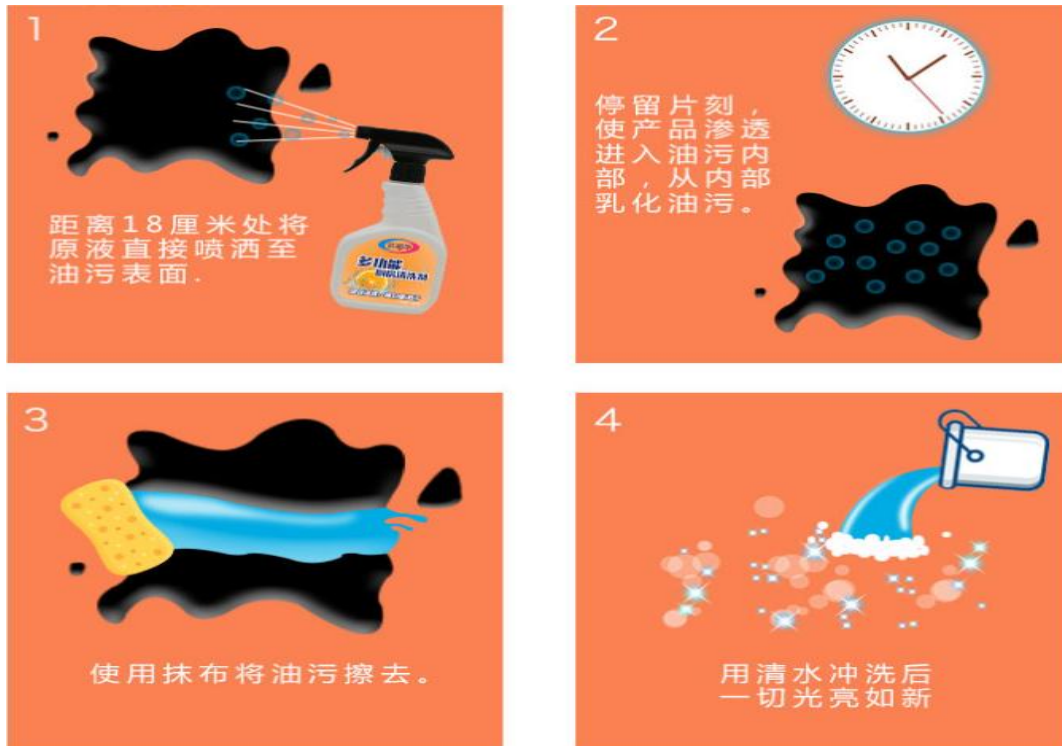
11、**石油化工行业** 金属滤网的清洗疏通、化工容器、交换器的清洗等。

三、使用方法

1、先小面积试用，如有不良反应，则立即用清水冲洗，停止使用；

- 2、如试用良好，按重渍 1：1 轻渍 1：20 使用；
- 3、清洗物体表面有颗粒状污垢形成顽固黄袍，需先将其冲走或铲掉；
- 4、将清洗剂液体喷于清洁表面，用刷子擦拭，若是重污应重复上叙；
- 5、静置 5—10 分钟后，用清水冲洗或毛巾擦拭即可。

具体使用可参照下图：



四、注意事项

- 1、请勿吞食，存放于儿童及宠物不易触及处，若有误食，请大量饮水并立即就医。
- 2、对眼睛有刺激，避免与眼睛接触，若不慎入眼，可能对眼睛造成严重伤害，请立即用大量清水冲洗至少 15 分钟并就医。
- 3、对皮肤有轻微刺激，避免皮肤与原液长时间接触，如需长时间接触，请佩戴手套，若直接接触过久，请用大量清水冲洗。

五、包装

蓝色工程塑料桶，25kg/桶。