

# 演练总结及评估

安全演练通字【2023】第 03 期

品质安全部



2023年04月28日

根据亚萨合莱国强（山东）五金科技有限公司年度演练计划，于 2023 年 04 月 28 日下午 17 点 00，对水处理中心、电镀厂、化工仓库、冲压酸洗、压铸模具喷塑班组长进行危化品及危废泄漏专项应急演练。

一、演练方式：采用现场讲解示范与实际操作相结合的方式。

二、参与演练人员：水处理中心、电镀厂、化工仓库、冲压酸洗、压铸模具喷塑班组长。

三、演练过程：

1、危化品泄漏演练：

1.1 电镀员工发现盐酸（用水模拟）泄露，立即电话通知电镀现场负责人。

1.2 负责人接到通知后，疏散区域内作业的人员，同时组织人员穿戴劳动防护用品，对泄露盐酸进行回收。

1.3 全部回收后，电镀现场负责人组织人员清理现场，确认全部回收干净并充分通风后，组织人员回到岗位。

1.4 讲解人员伤害后的应急处置：①皮肤接触：立即脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少 15 分钟，就医；②眼睛接触：立即提起眼睑，用大量流动清水彻底冲洗至少 15 分钟。就医；③：吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停

止，立即进行心肺复苏。就医。

## 2、废切削液泄漏演练：

2.1 水处理员工发现危险废物仓库中切削液桶泄露（用水代替），立即电话通知水处理负责人。

2.2 水处理行负责人接到通知后，组织人员穿戴劳动防护用品，立即赶赴危险废物仓库。

2.3 全部回收后，电镀现场负责人组织人员清理现场，确认全部回收干净。

## 3、水处理水池满溢应急演练：

3.1 水处理员工发现污水处理池满溢，立即电话通知水处理负责人。

3.2 水处理负责人接到通知后，组织人员连接管道打开应急泵，将水池中的污水打到公司应急池中。

3.3 水处理水池的液位降到安全位置后，停止打水，然后清理水池周边满溢的污水。

## 四、演练总结

通过本次演练，员工熟悉发生危化品、危废泄漏环境事件时响应流程，掌握防化服和防护面罩的使用方法，了解危化品、危废泄漏时的收容方法。掌握发生人员伤害情况时的具体处置措施，如人员灼伤后洗眼器的使用、人员吸入危化品导致心脏骤停的心肺复苏等。同时通过演练验证了应急橱内物资有效可用，将不符合要求的应急防护物资及时更换，演练效果较好。

同时通过演练检查了废水应急处置系统，经过检查各管路、阀门、应急泵、应急池等设施完好处于可用状态。

不足与改善：

1、员工穿戴劳动防护用品不熟练，需加强培训演练。  
(后附照片)。

**报：** 总经理、各位总监

---

**发：** 各部门、各分厂

---

**编制：** 景振苏、王泽伟

**签发：** 孙 天

1、演练前讲解应急相应流程、演练过程中的风险及措施。



2、危化品泄漏演练发现泄漏向上汇报。



3、人员穿戴防护用品进入现场处置。



4、危化品泄漏现场处置，泄漏物收容。



5、发现危废泄漏向上汇报。



6、接到汇报后安排人员去现场处置。



7、人员现场处置危废泄漏。



8、发现污水池满溢向上汇报。



9、接到汇报后安排人员连接管道将满溢水池的水打入应急池。



10、对人员受到伤害时的具体处置措施培训。

