

# LIS敌腐特灵使用说明

针对有刺激性和腐蚀性物质喷溅后对眼睛的紧急清洗。  
感谢您对我公司LIS个人无菌洗眼器的信赖。



## LIS是什么？

它是50ml容量的敌腐特灵个人携带式洗眼器。在喷溅发生后10秒内对受到化学物质入侵的一只眼睛的清洗。



## 安装和使用原理：

由于它50ml容量所以要求在事故发生后10秒内对皮肤进行清洗。  
LIS必须安装在靠近易发生化学品喷溅事故的危險区域；为了优化使用功效，需要被装在LIS专门的袋子里面由操作员随身携带。

## 功效最大推荐使用：

LIS作为第一时间对眼睛的紧急清洗，为了避免危险的产生，所以需要在喷溅发生后10秒钟内进行清洗。它被推荐现场及时使用，但是如有需要，可以再用壁挂式LPM（500ml）洗眼器作为后续清洗补充使用，同时如有必要，再用MINI DAP（200ml）清洗下脸部。  
它的功效由敌腐特灵活跃物质控制。在事故中被推荐使用完所有溶液。但是如有需要，可以再用壁挂式LPM（500ml）洗眼器作为后续清洗补充使用。

### 一般推荐：

LIS必须作为第一清洗溶液进行清洗；如先用水进行清洗了就延误了最佳的救治时间，从而影响到救治的功效。

如果您在喷溅现场没有取得敌腐特灵及时进行救治，请不要犹豫进行清洗。

在指示标签显示日期前进行使用。

LIS作为一种清洗溶液进行使用，不能只是扣住眼睛进行处理，需要一只手握住LIS瓶下部，另一只手往左或往右扭动去除瓶盖，然后微抬起头，一只手把眼睛掰开，然后让眼罩对准眼睛进行清洗需要让液体自动从眼眶内顺着脸颊流下。

清洗后，我们建议咨询专业医生

### 敌腐特灵的有效范围和局限：

敌腐特灵® 被用于停止化学物质的渗透和几乎所有化学物质产生灼伤的演变。它的功效不针对氢氟酸和它的衍生物。在这种特殊情况下，我们推荐使用六氟灵®，他针对于氢氟酸和酸类氟化物的喷溅清洗。

### 如果灼伤已经产生，或者在10秒后才进行干预，该怎么做呢？

如果已经在10秒之外才进行干预，化学物质已经起作用了，灼伤可能已经在产生。需要想到一种改善紧急救治的清洗液，敌腐特灵® 被证实了面对延迟救治仍然有很好的效果（喷溅发生60秒后）。我们推荐把壁挂式LPM（500ml）洗眼器作为第一清洗溶液进行清洗，但最好选用LPM（500ml）洗眼器进行处理，如果作为第二种清洗溶液，理想清洗持续时间为5分钟。

### 检修和维护：

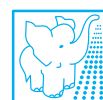
LIS不要求特殊储存，只要它不暴露在结冰状态下。因为这样一种水溶液在结冰后不能立即被投入使用。解冻后，它不会失去清洗效用。理想温度在15和35°C之间。LIS需要在有效限定日期前进行更换（日期请参照标签处）。

### 毒性分析

敌腐特灵是一种无刺激，不会引起变态反应的溶液。

科研报告，使用实例，毒性数据，产品测试名单和一般推荐使用请查阅我们的网站：  
[www.prevor.com.cn](http://www.prevor.com.cn) 或 [www.prevor.com](http://www.prevor.com)

中国北京东城区灯市口大街33号 国中大厦526A室 100006  
电话：（86-10）6554 3650，6523 0056 传真：（86-10）6522 4350  
电子信箱：[china@prevor.com](mailto:china@prevor.com) 网址：[www.prevor.com](http://www.prevor.com) / [www.prevor.com.cn](http://www.prevor.com.cn)



**PREVOR**

普 利 沃

预 见 并 抢 救