

## 多功能安全鞋产品使用说明书

产品名称	产品功能
多功能安全鞋	保护足趾+电绝缘

### 一、产品特点：

- 1、采用优质进口牛皮，皮料的耐撕裂性及延展性都有优异的表现
- 2、鞋头的保护使用防砸包头，在15KN的静压下或在（200±4）J的冲击能量冲击后，能有效保护足趾免受伤害
- 3、优质大底，具有耐磨、耐折、耐普通酸碱、轻便等优点（PU底的安全鞋不能用于有大量液体的工作场合）
- 4、内里材料为三明治透气里布，透气性佳，同时使鞋子看上去具有立体感
- 5、鞋帮高度<103mm-121mm为低帮多功能安全鞋，轻巧方便、行动灵活、外形时尚；鞋帮高度≥103mm-121mm为中帮多功能安全鞋，鞋帮介于低帮与高帮之间，能更好的保护脚踝处不被扭伤
- 6、耐电压6KV的电绝缘鞋可在工频电压≤500V的环境中使用
- 7、多功能自由搭配、组合

### 二、建议使用时间：

电绝缘鞋使用期限一般为24个月（自生产日期起计算），超过24个月的产品须逐只进行电性能预防性检验，经预防性检验的鞋应符合安全规定要求方可销售和使用。每次预防性检验结果有效期不超过6个月。因此，穿用电绝缘鞋时应参照相关国家标准至少每6个月进行一次预防性检验。

### 三、产品应用：

适用于钢铁、建筑、电力、汽车制造、机械加工等作业场所。

### 四、注意事项：

- 1、电绝缘鞋不能保证100%防护电击，且避免这种危险的附加测试是必需的
- 1、不耐强酸、强碱，不适用于经常接触化学品等有腐蚀性介质的场所
- 2、不能长期在高温、涉水环境下使用，否则会严重影响其使用寿命，甚至断底
- 3、定期清理安全鞋，但不应采用溶剂作清洁剂，同时要尽量避免用水直接冲洗，清洗时用软毛刷或微湿抹布除去鞋上灰尘与污物，然后置通风处晾干
- 4、面料为皮革时需经常给鞋面上油，防止皮革龟裂老化
- 5、鞋底亦须经常清扫，避免积聚污垢物，因鞋底的导电性或防静电效能会受粘附污垢物多少和褶皱情况而影响
- 6、储存安全鞋于阴凉、干爽和通风良好的地方
- 7、使用者应根据使用场所与防护要求，选择相应的安全鞋

### 五、执行标准：

GB21148-2007 GB12011-2009

生产许可证：XK02-001-00130  
制造商：温州旭美科技有限公司