

四川沃尔特科技有限责任公司
产品安全数据表 (MSDS)

一 产品名称和企业信息	
产品代号、名称	T52 电气设备清洗剂
企业名称	四川沃尔特科技有限责任公司
二 主要组成及性状	
主要成分	直链烷烃、支链烷烃
产品的外观与性状	无色透明液体
主要用途	溶剂型除油污和带电清洗产品。
三 危险性概述	
危险性综述	本品不属于危险品
物理和化学危险性(主要指燃)	不易燃
健康危害	高浓度蒸汽刺激眼睛、皮肤
环境影响	无磷及重金属
特殊危险性	无
四 急救措施	
眼睛接触	用清水冲洗几分钟(如可能摘除隐形眼镜),如严重不适求助医生。
皮肤接触	先用大量水冲洗,然后脱去污染的衣服,用肥皂清洗并再次冲洗,如严重不适求助医生。
吸入	脱离现场至空气新鲜处,保持呼吸道通畅,休息,如严重不适求助医生。
食入	催吐、漱口、休息、给予医疗护理,如严重不适求助医生。
五 燃爆性与消防措施	
燃烧性	不易燃
引燃温度	无
爆炸极限	无
灭火剂	周围环境着火时,使用干粉、喷水、泡沫或二氧化碳灭火。
灭火要领	消防人员须佩戴防毒面具,穿全身消防服。
六 意外泄漏措施	
应急行动	少量泄漏可用抹布擦干,自然挥发,如量较大时用沙土吸收,收集运至废物处理场所处置。
应急人员防护	操作人员要穿工作服,戴防护眼镜,口罩,橡皮手套。
七 搬运与储存	
搬运处置注意事项	防止与食用化学品接触。远离高温、明火。
贮存注意事项	包装盖严格密闭,应与食品和饲料分开存放;避光,室内阴暗处。
八 防护措施	
车间卫生标准	使用现场通风良好,远离火源。
检测方法	无可用资料
工程控制	施工现场通风良好。避免儿童接触,做明显标志。
呼吸系统防护	空气浓度超标时,应带防毒面具。一般情况下可戴口罩。
眼睛防护	有可能接触眼睛时戴防护眼镜。
身体防护	工作服。
手防护	需要手接触时戴耐溶剂手套。
其他卫生注意事项	避免吞服和与皮肤长时间接触。
九 物理化学性质	
熔点	无
沸点	无
密度	0.800±0.050
饱和蒸气压	无
PH值(10%水溶液)	中性
辛醇/水分配系数	无
溶解性	与水不互溶
十 使用注意事项	
使用过程中保持产品在密闭状态。	
使用现场环境通风良好,或在通风橱中使用本品。	
使用前请先进行局部腐蚀试验。	
在严格按照此使用注意事项进行清洗操作的情况下本产品对人体、对环境、对设备无害。	
十一 稳定性和反应活性	
稳定性	稳定
避免接触的条件	无
禁配物	水
聚合危害	不聚合
燃烧(分解)产物	水、二氧化碳
十二 毒理学资料	
急性毒性(LD ₅₀ , LC ₅₀)	无可用资料
刺激性	刺激眼睛、皮肤和呼吸道
致敏性	无可用资料
亚急性和慢性毒性	长时间接触可能使皮肤干燥、脱脂
致突变性	无可用资料

致畸性	无可用资料
致癌性	无可用资料
十三 环境资料	
迁移性	无可用资料
持久性/降解性	无可用资料
生物积累性	无可用资料
生态毒性	无可用资料
其它有害作用	无可用资料
十四 废弃处理	
废弃处置方法	废液进行必要的处理，达标后排放或纳入城市、区域化学污水系统集中处理后达标排放。
废弃注意事项	废液不可排入天然水系以及下水道。处置前应参阅国家和地方有关法规。
十五 运输信息	
危险性分类及编号	无
UN编号	无
包装标志	无
包装类别	无
包装方法	小开口 20升钢桶密封包装
安全标签	无
运输注意事项	轻装、轻卸，防止包装及容器损坏；不得与食品和饲料一起运输。
十六 法规信息	
化学品安全管理法	无可用资料
作业场所安全使用化学品规定	无可用资料
环境保护法	无可用资料
十七 其它资料	
制表部门	技术服务部
制表人	朱永召
数据审核单位	技术部