

深圳市明盛电线辅助材料有限公司

物质安全资料表

一、物品与厂商资料

物品名称:铜线防锈剂(抗氧化剂) 物品编号:MSTW-020 制造商名称:深圳市明盛电线辅助材料有限公司 紧急联络电话/传真:0755-27352686/27352689

二、成分说明

纯品 □ 混合物 □ 化学品名称:□

有害物成分	分子式	分子量	含量(成分百分比)	CAS No
无	/	/	/	/

三、危害说明

最 │ 健康危害效应: 危害之程度取决於接触时间之长短, 接触量及急救速与澈底的处理措施。

重|吸入: 无显著危害效应资料。

要 眼睛: 无不良反应。

危 皮肤:皮肤轻微发痒。 害 食入:无此有效资料

效 环境影响: 无此有效资料

应 物理性及化学性危害: 高热产生有蒸气之危害.

特殊危害:没有显著特殊危害.

主要症状:

吸入: 无显著危害效应资料。

眼睛:无不良反应。 皮肤:皮肤不适。 食入:无此有效资料

物品危害分类:无(NFPAFIRE=1)

四、急救措施

不同暴露途径之急救方法:

吸 入: 赶快将中毒者带离厂暴露区域至新鲜空气处,以氧气救生器或类似设备实施人工呼吸,症状持续立即送医。

皮肤接触:解开受污染物件。用肥皂及清水彻底清洗直到没有化学品残留(至少5~10分钟); 眼睛接触:立即在水龙头或洗眼器下,将上下眼皮翻开彻底冲洗眼睛。如果持续疼痛则送至

眼科医生处进一步治疗。

吞 食:如误食本产品不要导引催吐,给有意识者喝 1~2 杯水。如有呕吐现象发生,则将患者头部保持低于臀部姿势以帮助呼吸,立即送医治疗;

最重要症状以及危害性: 无此资料

对急救人之防护: 无此资料

对医师之提示: 无此资料

五、灭火措施

适用灭火剂:火灾用干粉(ABC或BC)、二氧化碳、泡沫及水雾、大型火灾用泡沫或使用大



^{上上} 深圳市明盛电线辅助材料有限公司

量微细水雾灭火;

灭火时可能遭遇之特殊危害:一般之燃烧产生二氧化碳、水气以及其他氮氧化物,未完全燃 烧会产生一氧化碳。蒸氧/空气混合物高於闪火点会引起火灾。

特殊灭火程序:

- 1、 救火人员须穿戴防护具及呼吸器, 在上风处救火。
- 2、停止油料的外泄与流动并使用灭火器,隔离外泄区所有的火源。如果没有发生危险的可 能,进入灾区尽量移开存储容器。
- 3、用雾冷却灾区附近的容器,直至火被扑灭;
- 4、请注意此油料易与氧化剂反应:
- 5、请注意不要吸入高温燃烧产生的有害气体;
- 6、注意不得以高压水柱直接喷射泄漏的油料;

尽量使用自动或者固定灭火设备灭火,人员避免进入灾区;

消防人员的特殊防护设备:发生火灾时,应携带适当防护装置或个人自携带式呼吸设备;

六、泄漏处理办法

个人应注意事项: 当油雾滴产生时,人员须佩戴适当的个人防护设备方可进行泄漏处理;

环境注意事项: 如没有危险时,停止液体的泄漏,转移火源;使非工作人员尽快撤离,隔 离危害区域以及禁止闲杂人员进入。进入密闭控件之前,需要充分通风。 查问有关暴露控制/个人防护的预防措施,进一步预防包括对空气,土壤, 地面水,或者地下水等的污染;

清理方法: 转移附近的火源:

- 1、小量的泄漏:用沙粒或其他非易燃物料吸收物质,将泄漏油料收集在适当的容器内;
- 2、大量的泄漏: 筑堤防作为以后的处理: 如可行时,转移受污染的土壤。对于大量泄漏的处置,应按照【土壤及地下水污染整治 法】以及其他相关规定处理:

七、安全处理与存储方法

处理: 蒸汽可由呼吸道进入肺部,切勿接触眼睛,皮肤,或衣物等。切勿吸入蒸汽油雾、 油烟或尘埃等。穿着保护之设备或外套如下节"暴露预防措施"所述,操作后尽量 清洗干净。遭污染之衣物再使用之前,必须清洗干净。使用或存储本物质,切勿靠 近明火,火花,或高温表面及必须在通风良好的地方;

存储:

- 1、储槽及作业所要合乎目前法规规定。
- 2、存于荫凉、干燥及通风良好。
- 3、保护容器及管线勿受撞击或损坏,远离易燃物。
- 4、应存于合格之安全容器内。
- 5、不使用时容器应加盖并保持紧密。
- 6、与不相容物质分开存储。

八、暴露预防措施

工程控制:使用证	适当排气设备,一 仍	尽持空气中雾滴浓度	,低于建议的暴露	标准。
控制参数:				
危害物质成分	8 小时日时量	短时间时量	最高允许浓度	生物指标
	平均允许浓度	平均允许浓度	CEILING	



🋂 深圳市明盛电线辅助材料有限公司

	TWA	STEL	
油雾滴(矿物质)	5mg/m3	10mg/m3	

个人防护设备

呼吸防备:除非通风良好,足够保持空气中的浓度低于暴露浓度标准,否则带上认可的呼吸 防护口罩。

5mg/m3 : 附高校滤罐之过滤式面罩。供氧式面罩。

125mg/m3: 供氧式面罩、附高校滤罐之过滤式面罩。

250mg/m3: 附高校滤罐之过滤式面罩、全罩式供氧面罩、全罩式便携呼吸器、附高效滤罐之 高功能全罩型面罩。

2500mg/m3: 正压式供氧面罩。

逃 生 用: 附高效滤罐之全罩型面罩、逃生用便携式呼吸器。

手部防护: 戴适当的防化手套。

眼睛防护:避免此油料进入眼睛,戴防喷溅化学护目镜。在紧临工作区域提供洗眼设备。 皮肤及身体防护:穿适当的防化衣服。立即去除任何在衣服上的化学品。

卫生措施:

- 1、检查安全护目镜、耐化学品手套及衣服、呼吸防护口罩等是否破损;
- 2、工作完成后要换掉并清洗工作服、并告知清洗人员污染物的危害性。并常将手脸用肥皂和清水洗净:
- 3、多摄食含维生素以及矿物质的营养品,定期做健康检查。
- 4、严禁用口虹吸油品;

九、物理及化学性质

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
物质状态:液体	形状: 无
颜色: 淡黄色	气味: 无特别刺鼻味
PH 值: 8-9	沸点/沸点范围: 无资料
分解温度: 无资料	闪点: 不适用
自燃温度:无资料	爆炸界限:不适用
蒸汽压: 不适用	蒸汽密度: 溶于水
密度: 1.10g/cm³ @ 40℃	溶解度: 溶于水

十、安定性及反应性

安定性: 常温常压下稳定。

特殊情况下可能的危害反应: 不会发生聚合反应。

应避免的状况:避免和高热、火花、明火、其他着火性物质、不相容物接触。

应避免的物质:避免和强氧化剂接触、会引起火灾与爆炸的物质

危害分解物: 高热分解成碳氧化合物与各种有机物。

十一、 毒性资料

急毒性:

- 吸入: 吸入加热产生的油雾滴浓度达到 20mg/m3 时,会使人感到不舒服,但通常不会危害呼吸道。
- 皮肤: 皮肤不适。
- 眼睛: 无不良反应。
- 食入: 呼吸危害,肠胃不适。

(msls_t

光 深圳市明盛电线辅助材料有限公司

局部效应: 无此资料。

致敏感性:无此资料。

慢毒性或长期毒性:

吸入: 重复或长期吸入可能引起肺组织纤维化、脂质性肺炎、脂质性肉芽肿;

皮肤: 重复或长期接触可能引起皮肤脱脂,皮肤炎和急毒性相同症状。

食入: 无此资料。

十二、 生态资料

可能的环境影响/环境流: 无此资料

十三、 废弃处理方法

废弃处理方法;

- 1、将受污染的物质装进可丢弃的容器,其丢弃方式按照相关法规要求办理;
- 2、依据最新版【废弃物清理法】以及其他相关废弃物法规处置;

十四、 运输说明

国际运输规定: 无此资料;

联合国编号:尚无编号;

国内运输规定:

- 1、道路交通安全规则第84条;
- 2、船舶危险品装载规则;
- 3、铁路局危险装卸运输实施细则;

特殊运输方法以及注意事项: 无此资料;

十五、 法规说明

适用法规:

- 1、劳动安全卫生设施规则;
- 2、危害物及有害物通用规则;
- 3、有机溶剂中毒预防规则;
- 4、 劳工作业环境空气中有害物质允许浓度标准;
- 5、道路交通安全规则;
- 6、废物清理法;
- 7、事业废弃物存清除处理方法及标准;
- 8、道路运输危险性物品管理规定;
- 9、土壤及地下水污染整治法;

十六、 其他说明

	7. 7.12.30 7.		
参考文献	A: OHS11250 B:各种添加剂的 MSDS;		
	C: 劳动作业环境空气中有害物允许浓度标准;		
制表单位	名称:深圳市明盛电线辅助材料有限公司		
	地址:深圳宝安区石岩镇	电话: 0755-27352686	
制作人	职称:工程师	姓名: 唐爱国	
制表日期	2018-03-10		