

各类危险品运输途中起火该如何处理？（上）

产品名称	各类危险品运输途中起火该如何处理？（上）
公司名称	深圳前海汇域国际金融有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区新安路森威大厦19F整
联系电话	19544576646

产品详情

因为危险货物的种类有3000多种，每种货物的性质复杂，运输和储存条件也不尽相同。为了便于制定相应的运输条件，采取相应的防护措施，在发生事故时便于救援，按照危险品性质相近、运输条件相同的原则，将危险品分为九类：

第一类:炸药;

两种类型:压缩气体和液化气;

第三类:易燃液体;

四大类:易燃固体、自燃物品和湿性易燃物品;

五大类:氧化剂和有机过氧化物;

六类:有毒和感染性物质;

七大类:放射性物质;

八类:腐蚀性产品;

九类:杂项。

首先,炸药

灭火方法:水冷却达到灭火目的,但不能采取窒息或隔离的方法。不要用沙子覆盖正在燃烧的炸药,否则会由燃烧转向爆炸。在扑救有毒爆炸性火灾时,灭火人员应佩戴防毒面具。

泄漏处理:对泄漏的爆炸性物品应及时用水湿润,然后撒上收集到的木屑或棉絮等柔软物品,保持相当的湿度,向消防人员报告处理,**不允许收集到的泄漏物进入原包装内。

二、压缩气体和液化气

灭火方法:迅速将未着火的气瓶移至安全处;用大量的薄雾水对着火的气瓶进行喷淋;火情不大时,可用二氧化碳、干粉、泡沫等灭火器扑灭。

泄漏处理:在运输过程中发现气瓶泄漏,特别是有毒气体时,应迅速将气瓶移到安全的地方,并根据气体的性质做相应的保护,人站在逆风位置,拧紧阀门。大部分有毒气体可溶于水。在紧急情况下,可以用浸过水的毛巾捂住口鼻。如无法停止,可将气瓶推入水中,并通知有关部门及时处理。

3.易燃液体

灭火方法:消除可燃液体火灾*有效的方法是使用泡沫、二氧化碳、干粉等灭火器。

渗漏处理:及时用砂或软质材料覆盖吸附,集中在空旷安全的地方进行处理。遮盖时要注意防止液体流入下水道、河流等场所,防止污染环境。

易燃固体、自燃物品

可燃固体和自燃物品一般可以用水和泡沫来保存，与其他类型的危险化学品相比，只要控制燃烧范围并逐渐熄灭，相对容易保存。