

在处理化学物质时确认标志！

	标志	代表性的危险、化学危险	代表性的注意事项示例
物理危险	 (爆炸品)	爆炸物：大规模爆炸性危险 爆炸物：火灾、爆炸或喷射危险 加热可能引起爆炸	禁止吸烟。只能在原容器中存放。 远离高温、火花、火源。 火灾时撤离现场。火烧到爆炸物时，切勿救火。 遵照法律处置本品及其容器。
	 (易燃)	高可燃性气体或气溶胶 高可燃性液体或蒸汽 可燃性固体 加热可能火灾 暴露于空气中有自燃危险 暴露在水中会释放可燃性气体	远离热源、热烫表面、火花、明火和其他引火源。禁止吸烟。 储存在通风良好的地方。 推荐额外措施：如皮肤沾染：掸掉皮肤上的细小颗粒。浸入冷水中——一般不推荐，因为有时应避免沾水。
	 (氧化剂)	可能引起或加剧火灾 可能引起火灾或爆炸 可能加剧火灾	远离热源、热烫表面、火花、明火和其他引火源。禁止吸烟。 远离可燃物。 隔离储存。
	 (压缩气体和液化气体 (预热易燃易爆))	高压气体；加热可能引起爆炸 冷凝液化气体：可能造成冻伤或冰烧伤	避免阳光直射。储存在通风良好的地方。 戴防寒手套和防护面具或防护眼罩。 用微温水化解冻伤部位。不要搓擦患处。立即求医/就诊。
	 (腐蚀品)	可能腐蚀金属 造成严重皮肤灼伤和眼损伤	只能在原容器中存放。 避免与皮肤和眼睛接触。 接触后立即清洗暴露区域。 处理后要彻底洗净双手。 穿戴防护服、防护手套、防护眼镜。
健康危险	 (有毒品)	吸入、摄入、皮肤接触会有急性毒性（致命或中毒）	不要吸入、放入口中或沾染皮肤。 如暴露，立即就医。 只能在室外或通风良好之处使用。 佩戴口罩、防护服、保护手套。 上锁保管。
	 (健康危险)	可能导致遗传性缺陷 可能致癌 可能有生殖毒性或对人类胎儿产生负面影响 吸入可能导致过敏、哮喘症状或呼吸困难 特异性靶器官毒性 吸入呼吸道（吸气）有急性毒性	不要沾染皮肤。 不要吸入。 戴口罩、防护手套，穿防护服。 进行通风换气。 如暴露或有暴露可能性，请就医。
	 (感叹号)	急性毒性。吸入、摄入或接触皮肤时有害 强烈刺激眼睛和皮肤 可能导致皮肤过敏反应 可能刺激呼吸器官、导致昏昏欲睡或眩晕	避免吸入。 如感觉不适，请就医。 穿戴个人防护装备。
环境危险		破坏高层大气中的臭氧，危害公共健康和环境	关于回收和循环使用的信息，请咨询制造商或供应商。
	 (环境)	对水生生物毒性极大	避免排放至环境中。 遵照法律处置本品及其容器。

注：所列注意事项是摘录的代表性事项。