

H311 皮肤接触会中毒
 H314 造成严重皮肤灼伤和眼损伤
 H331 吸入会中毒
 H372 长期或反复接触会对器官造成伤害
 H400 对水生生物毒性极大

防范说明：

- **预防措施：**
 - P264 作业后彻底清洗。
 - P270 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。
 - P280 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具。
 - P260 不要吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾。
 - P261 避免吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾。
 - P271 只能在室外或通风良好处使用。
 - P273 避免释放到环境中。
- **事故响应：**
 - P301+P310 如误吞咽：立即呼叫解毒中心/医生
 - P321 具体治疗（见本标签上的……）。
 - P330 漱口。
 - P302+P352 如皮肤沾染：用水充分清洗。
 - P312 如感觉不适，呼叫解毒中心/医生
 - P361+P364 立即脱掉所有沾染的衣服，清洗后方可重新使用
 - P301+P330+P331 如误吞咽：漱口。不要诱导呕吐。
 - P303+P361+P353 如皮肤(或头发)沾染：立即脱掉所有沾染的衣服。用清水清洗皮肤/淋浴。
 - P363 沾染的衣服清洗后方可重新使用。
 - P304+P340 如误吸入：将人转移到空气新鲜处，保持呼吸舒适体位。
 - P310 立即呼叫解毒中心/医生
 - P305+P351+P338 如进入眼睛：用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出，取出隐形眼镜。继续冲洗。
 - P311 呼叫解毒中心/医生
 - P314 如感觉不适，须求医/就诊。
 - P391 收集溢出物。
- **安全储存：**
 - P405 存放处须加锁。
 - P403+P233 存放在通风良好的地方。保持容器密闭。
- **废弃处置：**
 - P501 按当地法规处置内装物/容器。

物理和化学危险： 无资料**健康危害：** 吞咽会中毒。皮肤接触会中毒。造成严重皮肤灼伤和眼损伤。吸入会中毒。长期或反复接触会对器官造成伤害。**环境危害：** 对水生生物毒性极大。**第3部分 成分/组成信息**

组分	浓度或浓度范围(质量分数, %)	CAS No.
----	------------------	---------

