

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2026-04-13

MSDS标题

猪胆盐安全技术说明书

产品标题

猪胆粉

CAS号

化学品及企业标识

- 化学品名称：三氟乙酸乙酯(TFAE)
- 化学式 $C_4H_5F_3O_2$
- CAS号：383-63-1
- 分子量 142.08 g/mol
- 供应商信息：
公司名称：山东西亚化学有限公司
地址：山东省临沂市临沭县经济开发区朝阳路
联系电话：0539-6365991
电子邮件 sales@xiyashiji.com

成分及组成信息

- 化学名称：三氟乙酸乙酯
- CAS号：383-63-1
- 含量： $\geq 98\%$
- 杂质：水、三氟乙酸、乙醇等（微量）

危险性质描述

- GHS分类：

- 易燃液体（类别3）
- 皮肤刺激（类别2）
- 眼睛刺激（类别2A）
- 吸入危害（类别2）
- GHS标签要素：
 - 象形图：火焰、感叹号
 - 信号词：警告
 - 危险性说明：
 - H226 易燃液体和蒸气。
 - H315 造成皮肤刺激。
 - H319 造成严重眼睛刺激。
 - H335 可能引起呼吸道刺激。
 - 防范说明：
 - P210 远离热源、火花、明火和热表面。
 - P233 保持容器密闭。
 - P240 容器和接收设备接地。
 - P241 使用防爆电气设备。
 - P242 只能使用不产生火花的工具。
 - P243 采取防止静电放电的措施。
 - P261 避免吸入粉尘/烟/气体/雾气/蒸气/喷雾。
 - P264 操作后彻底清洗皮肤。
 - P271 只能在室外或通风良好的地方使用。
 - P280 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具。
 - P303+P361+P353 如皮肤（或头发）沾染：立即脱掉所有沾染的衣服。用水冲洗皮肤/淋浴。
 - 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。
 - P337+P313 如仍觉眼睛刺激：求医/就诊。
 - P403+P233 存放在通风良好的地方。保持容器密闭。
 - P405 存放处须加锁。
 - P501 处置内容物/容器至符合当地法规的废物处理厂。

急救措施

- 吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。
- 皮肤接触：立即脱去污染的衣着，用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。如有不适感，就医。
- 眼睛接触：立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟。就医。
- 食入：漱口，禁止催吐。就医。

消防措施

- 灭火剂：干粉、二氧化碳、泡沫、砂土。
- 特别危险性：易燃液体，蒸气与空气可形成爆炸性混合物。遇明火、高热可引起燃烧爆炸。
- 灭火注意事项：消防人员须佩戴防毒面具，穿全身消防服，在上风向灭火。尽可能将容器从火场移至空旷处。喷水冷却容器，直至灭火结束。

泄露应急处理

- 个人防护：戴防护手套、防护眼镜和防护面具。
- 泄漏处理：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区，并进行隔离，严格限制出入。切断火源。建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防静电工作服。尽可能切断泄漏源。用砂土或其他不燃材料吸附或吸收。

处理和储存

- 操作注意事项：密闭操作，全面通风。操作人员必须经过专门培训，严格遵守操作规程。远离火种、热源，工作场所严禁吸烟。
- 储存注意事项：储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。库温不宜超过30℃。保持容器密封。应与氧化剂、酸类、碱类分开存放，切忌混储。

接触控制

- 工程控制：密闭操作，局部排风。
- 呼吸系统防护：空气中浓度超标时，建议佩戴过滤式防毒面具（半面罩）。
- 眼睛防护：戴化学安全防护眼镜。
- 皮肤和身体防护：穿防静电工作服，戴橡胶耐油手套。
- 其他防护：工作现场禁止吸烟、进食和饮水。工作完毕，淋浴更衣。

理化特性

- 外观与性状：无色透明液体。
- 气味：有刺激性气味。
- 沸点：约60-62℃
- 熔点：约-80℃
- 闪点：约-1℃
- 密度：1.28 g/cm³ (20℃)
- 溶解性：易溶于有机溶剂，微溶于水。

稳定性和反应活性

- 稳定性：在常温常压下稳定。
- 避免接触的条件：高温、明火、强氧化剂。
- 禁配物：强氧化剂、强酸、强碱。
- 分解产物：一氧化碳、二氧化碳、氟化氢。

毒理学信息

- 急性毒性 (LD50 (大鼠经口))：约2000 mg/kg
- 刺激性：对皮肤、眼睛和呼吸道有刺激性。
- 吸入危害：高浓度蒸气可能引起头痛、头晕、恶心等症状。

生态学资料

- 生态毒性：对水生生物有毒。
- 持久性和降解性：在环境中不易降解。
- 生物蓄积性：可能在水生生物中蓄积。

废弃处理

- 废弃处置方法：根据当地法规处置。建议交由有资质的废物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号：UN1993
- 运输名称：易燃液体，未另作规定的
- 包装类别：III
- 运输注意事项：运输时包装应完整，装载应稳妥。运输途中应防曝晒、雨淋，防高温。

法规信息

- 中国法规：符合《危险化学品安全管理条例》。
- 国际法规：符合GHS标准。

其他信息

- 参考文献：
 - 《化学品安全技术说明书编写指南》
 - 《全球化学品统一分类和标签制度（GHS）》
- 修订日期：2023年10月
- 版本：1.0