

普凡利斯 H-806

第一部分 化学品及企业标识

化学品名称: 普凡利斯 H-806

生产商: 青岛四汇新材料科技有限公司

地址: 青岛市莱西市沽河街道办事处烟青路 2 号

电话: 0532-66890658 传真: 0532-66890876

第二部分 成分/组成信息

本品为: 胶管脱模剂

化学性质: 多元醇混合物

成分: 多元醇、十二烷基苯磺酸钠盐

有害成分: 十二烷基苯磺酸钠盐 警示标示: Xi

第三部分 危险性概述

危险性类别: 不属于危险化学品。

侵入途径: 吸入、食入、皮肤接触。

健康危害: 本品人体大量接触时, 对皮肤有刺激, 过敏作用。

环境危害: 对环境有轻度危害, 应特别注意对地表水、土壤和饮用水的污染。

第四部分 急救措施

一般建议: 立刻脱下被污染的衣服和鞋子。

皮肤接触: 脱去污染的衣着, 用肥皂水及清水洗净即可, 如症状持续就医处理。

眼睛接触: 用大量清水冲洗, 如有刺激症状就医处理。

食入: 用水漱口并饮足量水。禁止催吐。然后就医。

第五部分 消防措施

灭火物质: 雾状水, 泡沫, 干粉, CO₂。

消防防护: 明确火灾中可能产生的有毒气体。灭火时消防人员应穿戴自给式呼吸器。

附加信息: 不允许泄漏物排入水沟或水资源。火灾残余物及受污消防水根据当地法规处理。

第六部分 泄露应急处理

应急处理：建议应急处理人员穿戴个人防护用品。尽可能切断泄漏源。防止进入地表水和生活污水系统。尽可能将溢漏液收集在密封容器内，覆盖一些沙子、二氧化硅胶体、粘结剂、木屑等吸收残液。避免渗入土层深处。

第七部分 搬运与储存

搬运注意事项：搬运时要轻装轻卸，防止包装及容器损坏。采用塑料桶包装。

储存注意事项：无特殊防火防爆要求。储存温度在 0°C-50°C 之间，保持容器密封于干燥通风处。正常储存使用不会分解。应与食品分开存放，切忌混储。

第八部分 防护措施

中国国家职业卫生标准《工作场所有害因素职业接触限值》GBZ2.1-2007 对本产品中的成分均无明确规定。

暴露限制：无职业卫生暴露限值物质

呼吸系统防护：有粉尘产生时佩戴防尘面罩。

眼睛防护：戴化学安全防护镜。

身体防护：穿防护服。

手防护：戴合适的防护手套，避免皮肤接触湿防护手套表面。

其它防护：工作现场禁止吸烟、进食，工作前后洗手，工作服单独存放。避免接触皮肤和眼睛，不要吸入蒸汽和烟雾。

第九部分 理化特性

项目	指标
外观	黄色粘稠液体
气味	几乎无味
沸点	不适用
密度	约 1.05g/cm ³ (20°C)
pH 值	6-8(10%)
粘度	约 1500mPa.s (20°C)
着火点	数值没测定
爆炸极限	极限没测定

第十部分 稳定性和反应活性

稳定性: 正确储存过程不出现热分解。

反应性: 正常使用条件下无已知的危险反应

第十一部分 毒理学资料

皮肤和眼睛刺激性: 有轻微刺激

第十二部分 环境资料

应特别注意对地表水、土壤和饮用水的污染, 无生态学信息。

第十三部分 废弃处置

无利用和循环使用价值, 根据当地法规处理。空容器/包装应送往有资质的废物处理地点进行回收或处置。未清理干净容器转移时, 警示由残留物造成的可能危害。

第十四部分 运输信息

非危险货物, 远离食物。

第十五部分 法规信息

下列法律法规和标准, 对化学品的安全使用、储存、运输、装卸、分类和标志等方面均作了相应的规定:

化学品分类、警示标签和警示性说明规范系列标准 (GB 20576-2006~GB20602-2006)。

《危险化学品名录》: 未列入。

《剧毒化学品目录》: 未列入。

《危险货物品名表》(GB 12268-2012): 未列入。

第十六部分 其他信息

上述数据乃基于现有知识及经验。其中对产品有关安全要求和叙述仅用于指导产品安全装卸、使用、加工、存储、运输、销毁和排放之工作过程, 并不能对产品性能作出任何保证。数据信息只适用于指定的物质和配物, 对于这些物质与其他任何物质的配合并不适用, 除非在本文件中涉及相关应用。