



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

部分一 化学品及企业标识

产品名称: EVEREST® 220

产品用途: 润滑剂

制造商或供应商名称:

供应商

科聚亚（中国）投资有限公司
上海 浦东新区, 世纪大道1568号中建大厦1702室
上海
200122
中国

应急咨询电话: +86 10 5100 3039
703-527-3887

制备者 要获得更多紧急电话号码, 请参阅“安全数据表”的第 16 部分。
产品安全部门
(US) +1 866-430-2775
(EU) +44 (0) 1753.603.000
+011-886-2-2712-5668 MSDSRequest@chemtura.com

部分 2. 危险性概述

GHS-分类

非危险物质或混合物。

GHS-标签

非危险物质或混合物。

部分 3. 成分/组成信息

危险组分



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

化学品名称	化学文摘登记号(CAS No.)	浓度或浓度范围 [%]
-------	------------------	-------------

备注 : 不含有害成分

部分 4. 急救措施

急救程序

- 吸入 : 吸入
转移到新鲜空气处。
如呼吸停止, 进行人工呼吸。
如呼吸困难, 给予吸氧。
出现(嘴唇, 耳垂, 指甲)发青现象, 尽快给氧。
如果症状持续, 请就医。
- 皮肤接触 : 皮肤接触
用肥皂和水洗净。
脱去被污染的衣服和鞋。
沾染的衣服清洗后方可重新使用。
如果刺激发生并持续, 就医。
- 眼睛接触 : 眼睛接触
用大量水彻底冲洗, 包括眼睑。
如果眼睛刺激持续, 就医。
- 食入 : 如吞咽: 不要引吐。
如有必要, 请教医生。

对医生的特别提示

- 症状 无适用资料。
- 处理 无适用资料。

部分 5. 消防措施

可燃特性

- 闪点 : 250 °C (482 癈)
方法: 无适用资料。
- 爆炸下限 : 备注: 无数据资料
- 爆炸上限 : 备注: 无数据资料

救火时的保护设备和注意事项



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

- 灭火方法及灭火剂 : 二氧化碳 (CO₂)
干粉
泡沫
耐醇泡沫
水雾
- 不合适的灭火剂 : 大量水喷射
- 危险的分解产物 : 类型: 危险的分解产物
碳氧化物
- 进一步信息 : 着火情况下, 用水喷雾冷却储罐。
- 特别危险性 : 燃烧产生令人厌恶的和有毒的烟气。
- 消防人员的特殊保护装备 : 在着火情况下, 佩戴自给式呼吸器。
使用个人防护装备。

部分 6. 泄漏应急处理

- 个人的预防措施 : 使用个人防护装备。
保证充分的通风。
- 环境保护措施 : 不应释放进环境。
不要污染水。
不要排入地表水或下水道系统。
- 围堵的方法 / 清除方法 : 围堵溢出, 用非可燃材料吸收, (如沙子, 泥土, 硅藻土, 蛭石), 然后装入容器, 按照当地/国家法规处理(见第13部分)。
- 附加的建议 : 与水形成滑的/湿润的薄层。

部分 7. 操作处置与储存

操作处置

- 安全处置注意事项 : 按照良好的工业卫生和安全规范进行操作。
不用时保持容器密闭。
禁止用压力清空料桶。
转移作业前应确保所有设备接地。

储存

- 储存区域和容器的要求 : 使容器保持密闭, 储存在干燥通风处。
- 其他理化性质 : 在建议的贮存条件下是稳定的。



版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

部分 8. 接触控制和个体防护

没有已知的国家规定的暴露极限。

个体防护装备

- 呼吸系统防护 : 仅在气溶胶或雾滴生成的情况下才需要呼吸器。
如有蒸汽形成, 使用带过滤功能的呼吸器。
- 手防护 : 氯丁橡胶手套
- 眼睛防护 : 带侧护罩的安全眼镜
紧密装配的防护眼镜
- 皮肤和身体防护 : 防渗透的衣服
- 卫生措施 : 避免与皮肤、眼睛和衣服接触。
提供足够的通风。
不要吸入粉尘或喷雾。

部分 9. 理化特性

外观与性状

- 形状 : 液体
- 颜色 : 澄清
- 气味 : 略微的

安全数据

- 闪点 : 250 ° C
方法: 无适用资料。
- 点火温度 : 备注: 无数据资料
- 爆炸下限 : 无数据资料
- 爆炸上限 : 无数据资料
- 自燃温度 : 415 ° C



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

pH值 : 不适用

倾点 : -21 ° C
方法: 无适用资料。

沸点/沸程 : 386 ° C
在 0.396 百帕 (0.396 百帕)

蒸气压 : 无数据资料

密度 : 0.9588 - 0.9708 g/cm³
在 15.6 ° C
方法: 无适用资料。

Specific Gravity : 0.96

水溶性 : 微溶

正辛醇/水分配系数 : 无数据资料

其它溶剂中的溶解度 : 无数据资料

动力黏度 : 16.6 - 242.0 mPa·s
在 40 - 100 ° C
方法: 标准测试方法 ASTM-D 445
无数据资料

运动黏度 : 无数据资料

蒸气密度 : 无数据资料

蒸发速率 : 无数据资料

部分 10. 稳定性和反应性

应避免的条件 : 加热。

禁配物 : 强酸和强碱

危险的分解产物 : 类型: 危险的分解产物
碳氧化物

危险反应 : 类型: 聚合反应
不发生危险的聚合反应。

注释 : 在建议的贮存条件下是稳定的。



版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

部分 11. 毒理学信息

对本品无可提供数据。

部分 12. 生态学信息

对本品无可提供数据。

部分 13. 废弃处置

进一步信息 : 符合当地和国家的法规。
污染包装物 : 禁止焚烧或用割炬切割空桶。

部分 14. 运输信息

ADR
非危险货物

IATA
非危险货物

IMDG
非危险货物

RID
非危险货物

部分 15. 法规信息



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

产品成分在下面名录中的列名信息:

TSCA	在美国的有毒物质管理条款 (TSCA) 的名录上
DSL	本品含有的组分既未在加拿大DSL清单、也未在NDSL清单中。
AICS	不符合现有名录
NZIoC	不符合现有名录
ENCS	存在于或符合现有名录
KECI	存在于或符合现有名录
PICCS	不符合现有名录
IECSC	存在于或符合现有名录
CH INV	此配方包含的物质在瑞士目录中

部分 16. 其他信息

进一步信息

Carechem24 International Worldwide Coverage

应急电话号码

欧洲:	All European Countries	+44 (0) 1235 239 670
Asia Pacific:	East / South East Asia – Regional Number	+65 3158 1074
	澳洲	+61 2801 44558
	新西兰	+64 9929 1483
	中国 台湾	+86 10 5100 3039
	日本	+81 345 789 341
	印度尼西亚	00780 3011 0293
	马来西亚	+60 3 6207 4347
	泰国	001800 1 2066 6751
	韩国	+65 3158 1285
	越南	+65 3158 1255
	印度	+65 3158 1198
	巴基斯坦	+65 3158 1329
	菲律宾	+65 31581203
	Sri Lanka	+65 3158 1195
	Bangladesh	+65 3158 1200
Middle East / Africa:	Arabic speaking countries	+44 (0) 1235 239 671
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
America	United States / Canada	001866 928 0789



EVEREST® 220
润滑剂

版本:	1.1
修订日期:	26.08.2015
打印日期:	28.09.2016

<u>Latin America:</u>	Brazil	+55 113 711 9144
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
	Mexico	+52 555 004 8763

此安全技术说明书提供的信息在其发布之日是准确无误的，所给出的信息仅作为安全搬运，储存，运输，处理等的指导，而不能被作为担保和质量指标，此信息仅用于指定的物质而不能用于其它相关的物质，除非特别指明。