



# EVEREST® 68

版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

在處理或使用此產品前，請先閱讀並充分明瞭這份安全數據表的內容。

## 部分一 化学品及企业标识

化学品俗名或商品名: EVEREST® 68

产品使用说明: 润滑剂

公司: Hatco Division, Chemtura Corporation  
1020 King George Post Road  
Fords, NJ  
08863  
美国

企业名称科聚亚(上海)贸易有限公司  
浦东新区, 世纪大道1568号中建大厦1703-1705室  
上海  
200122  
中国

企业应急电话: +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。  
Product Safety Department (EN)  
(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

根据GHS不属于危险物。

### GHS-标记

根据GHS不属于危险物。

## 部分 3. 成分/组成信息

### 有害物成分



# EVEREST® 68

版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

化学品名称	化学文摘编号(CAS No.)	浓度 [%]
-------	-----------------	--------

备注 : 根据GHS规定, 不含有危险组分

## 部分四 急救措施

### 急救程序

- 吸入 : 如果吸入  
转移到新鲜空气处。  
如果停止了呼吸, 给予人工呼吸。  
如果呼吸困难, 给予吸氧。  
当出现嘴唇, 眼帘, 指甲发白的现象, 立即吸氧。  
如果症状持续, 请就医。
- 皮肤接触 : 在皮肤接触的情况下  
用肥皂和水洗涤。  
脱去污染了的衣服和鞋子。  
受污衣服再次使用前要洗涤。  
如果刺激感发展并持续, 给予医药护理。
- 眼睛接触 : 在眼睛接触的情况下  
用大量水彻底冲洗, 包括眼睑。  
如果眼睛受刺激症状持续, 请及时就医。
- 食入 : 如误吞咽: 但不要诱导呕吐。  
如有必要, 请教医生。

### 给医治人员的提示

- 症状 无资料。
- 处理 无资料。

## 部分五 消防措施

### 可燃特性

- 闪点 : 240 癩 (464 癩)  
方法: 开杯
- 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

版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

- 灭火方法及灭火剂 : 二氧化碳 (CO<sub>2</sub>)  
干粉  
泡沫  
耐醇泡沫  
水雾
- 不合适的灭火剂 : 水
- 危险的分解产物 : 类型: 危险的分解产物  
碳氧化物
- 进一步的信息 : 着火情况下, 用水喷雾冷却容器槽。
- 救火时的特殊危险性 : 燃烧产生令人厌恶的和有毒的烟气。
- 消防人员的特殊保护设备 : 在着火情况下, 使用自给式呼吸器。  
使用个人防护设备。

---

## **部分六 泄漏应急处理**

- 个人的预防措施 : 使用个人防护设备。  
保证充分的通风。
- 环境预防措施 : 不要释放到环境中去。  
不要污染水。  
不要冲洗到表层水和下水道系统中去。
- 抑制的办法 / 清理方法 : 围堵泄漏, 用不易燃的吸附材料吸除, (如沙子, 泥土, 硅藻土, 蛭石), 然后装入容器按照当地/国家法规去处理(见第13部分)。
- 附加的建议 : 与水形成滑的/湿润的薄层。

---

## **部分七 操作处置与储存**

### **操作**

- 安全操作注意事项 : 根据工业卫生和安全使用规则来操作。  
不用时密闭容器。  
禁止用压力压空料桶。  
在开始转移前要保证所有的设备是接地的。

### **储存**

- 储存的基本条件和要求 : 容器保持紧闭, 储存在干燥通风处。

版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

其他理化性质 : 在推荐的贮存条件下是稳定的。

## 部分 八 接触控制/个人防护

没有已知的国家规定的暴露极限。没有已知的国家规定的暴露极限。

### 工程控制

### 人身保护设备

- 眼睛防护 : 带侧护罩的安全眼镜  
紧密装配的防护眼镜
- 手部防护 : 氯丁橡胶手套
- 身体防护 : 防渗透的衣服
- 呼吸系统防护 : 仅有在气溶胶或雾滴生成的情况下才需要呼吸器。  
在有蒸汽生成的情况下使用有效过滤的呼吸器。
- 卫生措施 : 避免与皮肤、眼睛和衣服接触。  
提供充分的通风。  
不要呼吸粉尘或喷雾。

## 部分 九 物理特性

### 外观与性状

- 形状 : 液体
- 颜色 : 透明
- 气味 : 特征的  
像酯的

### 安全数据

- 闪点 : 240 癩  
方法: 开杯
- 着火温度 : 备注: 未确定



版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

爆炸下限 : 无数据资料  
爆炸上限 : 无数据资料  
pH值 : 不适用  
沸点/沸程 : 无数据资料  
饱和蒸气压 : 无数据资料  
Specific Gravity : 0, 96 - 0, 97  
水溶性 : 微溶

#### 部分十 稳定性和反应活性

避免接触的条件 : 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 : 在推荐的贮存条件下是稳定的。

#### 部分十一 毒性资料

急性皮肤中毒 : 备注: 由于缺乏资料, 未被分类。  
急性呼吸中毒 : 备注: 由于缺乏资料, 未被分类。  
皮肤刺激 : 备注: 由于缺乏资料, 未被分类。  
眼睛刺激 : 备注: 由于缺乏资料, 未被分类。  
致敏性 : 备注: 由于缺乏资料, 未被分类。  
: 致癌性  
由于缺乏资料, 未被分类。  
致突变性



版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

由于缺乏资料，未被分类。

致畸性  
由于缺乏资料，未被分类。

对此产品无可提供的信息资料。

---

## 部分 十二 生态学资料

生物降解性 : 结果: 无数据资料  
生物富集或生物积累性 : 无数据资料  
急性鱼类中毒 : 无数据资料  
对水蚤和其他水生无脊椎动物的毒性。 : 无数据资料  
对藻类的毒性 : 无数据资料  
对此产品无可提供的信息资料。

---

## 部分 十三 废弃处置

进一步的信息 : 符合当地和国家的规定。  
污染了的包装物 : 禁止焚烧或用割炬切割空桶。

---

## 部分 十四 运输资料

**ADR**  
无危险货物

**IATA**  
无危险货物

**IMDG**  
无危险货物

**RID**  
无危险货物



版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

部分 十五 法规资料

此产品的成分列在下面的编目表中：

TSCA	在美国的有毒物质管理条款 (TSCA) 的名单上
DSL	此产品含有既不是加拿大DSL表中的成分也不是加拿大NDSL表中的一些成分。
AICS	不符合存货清单
NZIoC	不符合存货清单
ENCS	在或符合存货清单
KECI	在或符合存货清单
PICCS	不符合存货清单
IECSC	在或符合存货清单
	此表包含了列在瑞士存货清单中的物质

部分 十六 其他资料

进一步的信息

**Carechem24 International Worldwide Coverage - Chemtura Corporation**

急救电话号码

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



# EVEREST ® 68

版本:	1.0
填表时间:	10. 10. 2011
打印日期:	28. 09. 2016

	Sri Lanka	+65 3158 1195
	Bangladesh	+65 3158 1200
<u>Middle East / Africa:</u>	Arabic speaking countries	+44 (0) 1235 239 671
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
<u>America</u>	United States / Canada	001866 928 0789
<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。