

第 1 部分. 产品信息			
产品名称: Prepzyme (保湿剂泡沫型)		供应商	美国鲁沃夫
产品编号: 34559	信息电话: 1-800-537-8463	地址	纽约州米尼奥拉市萨加摩尔街 393 号 邮编: 11501
产品用途: 医疗器械清洗	紧急联络: 1-800-424-9300 (化学品运输紧急应变中心)		
第 2 部分. 危害识别			
GHS 分类: 根据EC No 1272/2008法规对物质和化合物分类、贴签和包装的规定, 本品不属于危害品			
2.1 标签元素			
危害标志  不适用		防范说明	
		危险说明: 不适用  防范说明: P501 - 内容物/容器应废弃至批准的废物处理厂	
信号词: 不适用			
第 3 部分.产品成分			
化学名称	CAS 编号	重量%	
-	-	-	
第 4 部分.急救措施			
一般建议	无需特殊措施。		
眼睛接触	流动水下睁眼冲洗几分钟。如症状持续, 请就医。		
皮肤接触	用水冲洗。如症状持续, 请就医。		
吸入	如果出现刺激, 转移至空气新鲜处。如症状持续, 请就医。		
摄取	不要催吐。喝大量水。如症状持续, 请就医。		
第 5 部分.消防措施			
<u>适用的灭火剂</u> 二氧化碳、干粉或水灭火剂。			
<u>化学品产生的具体危害</u> 不适用			
<u>爆炸数据</u> 对撞击的敏感性            无。 对静电敏感性              无。			
<u>消防人员防护设备和注意事项</u> 无其它相关信息。			

## 第 6 部分.泄露应急处理

### 个人防护措施, 防护设备和应急程序

**个人防护措施** 无需特殊措施

**环境保护措施** 无需特殊措施

### 控制和清理的方法和材料

用惰性吸收材料吸附

## 第 7 部分.接触和储存

**接触** 使用前阅读标签说明

**储存** 放在儿童不可触及的区域

## 第 8 部分.暴露控制和个人防护

### 合理的工程控制

**工程措施:** 由于此产品分类和使用不具有腐蚀性, 无需采取措施

### 建议的个人保护措施

接触污染器械时, 应按照OSHA血液传播病原体指南, 穿戴个人防护装备。

**眼睛/面部防护** 如果会溅到脸上, 应佩戴安全护目镜或面罩。

**皮肤和身体防护** 轻型防护服。防渗手套。

**呼吸防护** 如产生刺激, 应佩戴NIOSH/ MSHA批准的呼吸保护设备。

**卫生措施** 使用时请勿进食、饮水或吸烟。做到设备、工作区和衣物的定期清洁。

## 第 9 部分.理化性质

物理状态	气味	外观	PH	融点/熔化范围	沸点
液体	无味	蓝色	6-8	无数据	>100°C
燃点	可燃度极限	蒸汽压	比重	水溶性	可燃性
无数据	无数据	无数据	1.00-1.02	可溶	不易燃

## 第 10 部分.稳定性和反应性

反应度	无数据
化学稳定性	在推荐储存条件下稳定
危险反应的可能性	正常处理情况下无

危险聚合	不发生危险聚合
应避免的情况	根据提供信息未知
不相容材料	根据提供信息未知
有害分解产物	根据提供信息未知
<b>第 11 部分. 毒性信息</b>	
吸入 眼睛接触 皮肤接触 摄取	含量未超标。吸入不会造成刺激。 可能刺激眼睛。 可能造成刺激。 没有关于本产品的数据。
<b>短期及长期暴露引起的延迟或即刻反应、慢性危害</b>	
致敏作用	含量未超标。可能对易敏感者有致敏作用。吸入可能导致敏感。
致癌性	不含致癌物质。
慢性中毒	避免反复接触。反复接触可能使极易敏感人群产生过敏反应
目标器官反应	未分类
<b>第 12 部分. 生态信息</b>	
生态毒性	本产品对环境无害
持久性和降解性	无信息
生物积累性	本产品不含任何生物积累性物质
其它不良反应	无信息
<b>第 13 部分. 处理意见</b>	
废物处理方式	根据联邦、州及地方法规处理
污染的包装	不重复使用空包装盒
<b>第 14 部分. 运输信息</b>	
DOT	危险物品运输国际规范中不包含本产品 (IMDG,IATA,ADR/RID) 不适用于空运
<b>第 15 部分. 法规信息</b>	
<b>有关物质或化合物的安全、健康和环境法规/立法</b>	
<b>欧盟法规</b> 执行《联合国全球协调制度 (GHS) 安全数据表》格式 (附录 IV) , 2015年5月20日颁布的《REACH EU 2015/830 附录II》, 修正条款(EC)编号 1907/2006。	
<b>美国联邦法规</b> 29 CFR 1910.1200 (g)	
<b>16. 其它信息</b>	
 <p style="text-align: center;"> <b>编制方:</b>            美国鲁沃夫公司            纽约州米尼奥拉市萨加摩尔街393号            邮编11501         </p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div>           文件编号            修订日期            修订说明         </div> <div>           SDS-34559            2022年2月22日            第六次修订         </div> </div>	

#### 免责声明

据我们所了解的知识和信息,我们认为,自本安全数据表(SDS)发布之日起,其中的信息都是准确无误的。所给出的信息只用于指导如何安全接触、使用、加工、储存、废弃和排放,并不作为一种保证书或质量规格单。这些信息只针对某些特定的材料,当这些材料与其它物料合用或加工时,除非SDS内有说明,否则上述信息无效。

安全数据表完

