

安全资料手册的性质 PEELABLE COATING MASK

第1部分：化学品及企业标识

产品标识

产品名称 PEELABLE COATING MASK
产品编号 PCM, EPCM250ML, ZE

化学品的推荐用途和限制用途

推荐的用途 Manufacture of electrical equipment
限制的用途 针对具体用途的建议未确定。

化学品安全技术说明书提供者的详细信息

供应商 ELECTROLUBE. A division of HK
WENTWORTH LTD
ASHBY PARK, COALFIELD WAY,
ASHBY DE LA ZOUCH, LEICESTERSHIRE
LE65 1JR
UNITED KINGDOM
+44 (0)1530 419600
+44 (0)1530 416640
info@hkw.co.uk

应急电话

+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm GMT Mon – Fri

第2部分：危险性概述

物质或混合物的分类

标号与 GHS一致

物理化学危害性	没有分类。
人类健康方面	没有分类。
环境方面	没有分类。
分类(1999/45/EEC)	没有分类。

所有的风险术语和危险性说明见第16部分

标签要素

符合(EC) No. 1272/2008的标签

不需要图形文字。

其他危害

未分类为按照目前欧盟标准的PBT/vPvB。

第3部分：成分/组成信息

混合物

AMMONIA ...%

<0.5%

化学文摘登记号: 1336-21-6

欧共体法规编号: 215-647-6

标号与 GHS一致
 1B 皮肤腐蚀 - H314
 3 特定目标器官毒性 - 单次接触 - H335
 1 危害水生环境 - 急性危险 - H400

分类(67/548/EEC)
 C;R34
 N;R50

所有的风险术语和危险性说明见第16部分

成分说明

Ingredients not listed are classified as non-hazardous or at a concentration below reportable levels

第4部分 : 急救措施**急救措施说明****吸入 :**

立刻把中毒者转移至空气清新的地方。不要让中毒者乱动, 使其身体保持温热, 并保证有足够的新鲜空气。

食入

彻底清洁口腔。应进行治疗。

皮肤接触

立刻用肥皂水冲洗皮肤。若洗完后还存在皮肤刺激, 应进行治疗。

眼睛接触

在冲洗前用注意将隐形眼镜摘掉。在拨开眼皮时立刻用大量的水冲洗。需继续用水冲洗至少15分钟。若感到不适, 应进行治疗。

主要的急性和迟发效应和症状**皮肤接触**

没有类出具体的症状。

医疗护理和特殊治疗的提示

Treat symptomatically

第5部分 : 消防措施**灭火方法****灭火剂**

此品不易燃。假如室内起火, 请使用有助于保护室内材料的灭火介质来灭火。

物质或混合物的特殊危险**危险的燃烧产物**

在正常条件下对人体健康无害。

火灾或爆炸时的特殊危险

不会发生异常的火灾或爆炸危险。

对消防人员的建议**特殊的灭火方法**

没有给出具体的消防措施说明。

第6部分 : 泄漏应急处理**作业人员防护措施、防护装备和应急处置程序**

需穿上本安全资料手册第8节所介绍的防护衣服。

环境保护措施

严禁排放到地面或排入河道。

泄漏化学品的清除方法及所用处置材料

用蛭石、干沙或干土吸收后装在收集容器中。用大量的水把溢出物污染过的地方冲洗干净。

参考其他部分

PEELABLE COATING MASK

需穿上本安全资料手册第8节所介绍的防护衣服。有关影响健康及症状的详细信息请参照第11节。按照第13节的说明收集处理溢出的物料。

第7部分：操作处置与储存

安全处置注意事项

防止泄漏，避免接触皮肤和眼睛。

安全储存条件，包括不适合的储存条件

需存放在密封好的原来容器中，且应把试剂瓶放在干燥、阴凉和通风良好的地方。需存放在原来的容器中。

特定用途

本产品的用途是在1节详述。

第8部分：接触控制和个体防护

控制参数

成分说明

没有对各成分的接触极限值作具体说明。

暴露控制

处理条件

采用工程控制系统来使空气污染降低到允许接触范围。需准备好洗眼的设施。

工程控制方法

无特殊的通风要求条件。

手防护

需戴上合适防护手套以防止化学药品接触皮肤。在与手套供应商进行洽谈时，应选购合适的手套，并弄清楚手套的使用寿命。

Gloves should conform to EN374

眼睛防护

需戴上护目镜或防护面罩，以防止药品溅射。EN166

其他防护

需穿上合适的防护衣服以防止皮肤接触到化学药品。

卫生方面的措施

每次轮班结束时，吃东西、吸烟和上厕所前都要洗刷干净。若皮肤被弄湿或被药品弄脏，立刻用水洗干净。使用时不能吃喝东西或吸烟。

第9部分：理化特性

基本理化信息

外观	液体
颜色	米色
气味	特性
相对密度	1.000 @ 20 °C (68 F)
堆密度	1000 kg/m3
pH值，溶液浓度	7
粘度	30000-60000 mPas @ 20 °C (68 F)
闪点 (°C)	不采用闪点法。

其他信息

无。

第10部分：稳定性和反应性

反应性

无与本产品相关的具体反应危害。

化学稳定性

在常温条件下稳定。

可能发生的危险反应

不清楚。

危险性聚合反应

不会发生聚合反应。

应避免的条件

应避免长时间存放产生大量的热。

不相容的物质

应避免使用的物质

无导致危险情况的具体物质或物质群。

危险的分解产物

无有害的分解产物。

第11部分：毒理学信息**毒性效果信息****其他健康影响**

无证据证明此化学药品有致癌作用。

食入

彻底清洁口腔。 应进行治疗。

皮肤接触

立刻用肥皂水冲洗皮肤。 若洗完后还存在皮肤刺激，应进行治疗。

眼睛接触

在冲洗前用注意将隐形眼镜摘掉。 在拨开眼皮时立刻用大量的水冲洗。 需继续用水冲洗至少15分钟。 若感到不适，应进行治疗。

健康警告

没有发出具体的健康警告。 没有发现此化学药品会引起急性或慢性病，但其对人体健康还是会产生不良影响，不管是身体健康的正常人，还是有患病前科或有潜在健康问题的人。

成分的毒性信息。**AMMONIA ...% (CAS: 1336-21-6)****中毒剂量 1-LD50**

350 mg/kg (大鼠口服)

第12部分：生态学信息**生态毒性**

不对环境造成危害。

毒性

LC50 96小时，鱼， mg/l

对鱼类无毒。

急性毒性-鱼

不需要信息。

急性毒性 -水生无脊椎动物：

不需要信息。

急性毒性 -水生植物

不需要信息。

慢性毒性-鱼类早期生命阶段

不需要信息。

成分的生态信息。AMMONIA ...% (CAS: 1336-21-6)

LC50 96小时 , 鱼 , mg/l

<1

EC50 48小时 , 水蚤 , mg/l

89

持久性和降解性光解性

无关于此品降解性的资料。

生物蓄积性

无相关的生物富集资料。

在土壤中的迁移性迁移性

此品能溶于水, 因而会在水系中扩散。

PBT和vPvB评估结果

本产品不包含任何PBT或vPvB物质。

其他不良反应

不清楚。

第13部分 废弃处置废弃处置方法

需要根据当地政府部门的要求对废弃物和剩余的化学药品进行处理。

第14部分 : 运输信息

概述 此品不受危险品运输的国际条例限制 (IMDG (《国际海上危险货物运输规则》), IATA (国际航空运输协会), ADR/RID) 。

公路运输备注 没有分类。

铁路运输备注 没有分类。

危险品海运备注 没有分类。

危险品空运备注 没有分类。

UN号

不需要信息。

联合国正式运输名称

不需要信息。

运输危险等级

不需要信息。

ADR/RID/ADN 分类 不宜运输。

危险品运输标签

不需使用运输警告标志。

包装组

不需要信息。

环境危险危害环境类物质/海洋污染物

否。

用户特别注意事项

不需要信息。

根据MARPOL73/78附录II及IBC规定的散装运输

不需要信息。

第15部分：法规信息关于物质或混合物健康、安全及环境的法律法规**欧盟立法**

Commission Directive 2000/39/EC of 8 June 2000 establishing a first list of indicative occupational exposure limit values in implementation of Council Directive 98/24/EC on the protection of the health and safety of workers from the risks related to chemical agents at work. 关于物质及混合分类、标记及包装的2008年12月16日欧洲议会及委员会的法规 (EC)编号1272/2008, 修订及废止命令 67/548/EEC 1999/45/EC, 以及修订和修订法规(EC) No 1907/2006。关于物质及混合分类、标记及包装的2008年12月16日欧洲议会及委员会的法规 (EC)编号1272/2008, 修订及废止命令 67/548/EEC 1999/45/EC, 以及修订和修订法规(EC) No 1907/2006。

授权 (1907/2006 法规附件VII)

本产品无具体的授权书。

限制 (1907/2006 法规附件VIII)

本产品无具体限制。

化学品安全评估报告

未进行化学安全评估。

第16部分：其他信息

发行者 Helen O'Reilly

修改日期： APRIL 2013

修改的内容 6

安全资料手册编号 10824

风险术语全文

R50	会使水中的生物体严重中毒。
R34	会导致烧伤。
R37	对呼吸系统有刺激性
NC	没有分类。

危险性说明全文

H314	造成严重皮肤灼伤和眼损伤。
H335	可能引起呼吸道刺激。
H400	对水生生物毒性极大。

免责声明

本资料只适用于具体指定的物质，不适用于其与其它物质配合使用的情况或过程；本公司申明此资料是有效、准确的。