



安全资料手册的性质 MC-280CL MAKE UP

1 产品和企业的标识

品名	MC-280CL MAKE UP		
产品编号	MC-280CL		
供应商	Domino UK Ltd Bar Hill Cambridge CB23 8TU Tel: +44 (0) 1954 782551 Fax: +44 (0) 1954 782874 Email: msds@domino-uk.com	生产厂家	Domino (UK) Ltd. Bar Hill Cambridge CB3 8TU T+44 (0) 1954 782551 F+44 (0) 1954 782874

2 危害性鉴定

高度易燃。对眼睛有刺激性 经常接触可引起皮肤干裂。吸入蒸气可引起头晕。

级别 Xi;R36. F;R11. R66, R67.

3 产品成份/组成信息

品名	EC No.	CAS-No. (化学)	含量	级别
BUTANONE	201-159-0	78-93-3	90-100%	F;R11 Xi;R36 R66 R67

第16节列出了以R开头的详细文字说明

4 急救措施

总说明

注意！应使中毒者远离热源和火源。

吸入

立刻把中毒者转移至空气清新的地方。若中毒者停止呼吸,应对其进行人工呼吸。使中毒者的身体保持温热,不要让其乱动,并立刻进行治疗。

吞食

千万不能引起中毒者呕吐或给其灌任何东西喝。千万不能引起中毒者呕吐,应立刻进行治疗。

接触皮肤

使中毒者远离污染源。立刻用肥皂水冲洗皮肤。若感到不适,应进行治疗。

接触眼睛

在拨开眼皮时立刻用大量的水冲洗。继续用水冲洗至少15分钟。立刻把伤者送去医院或眼科专家治疗。

5 消防措施

灭火物质

应使用 耐酒精泡沫。粉末。干燥的化学药品、沙、白云石等。

特殊的灭火步骤

要设障将流出来的水围起来,防止其排入下水道或污染源。若发生水污染的情况,需将情况通知有关主管部门。应采用喷水方法使容器降温 and 冲散有害的蒸气。在不会发生危险的情况下将容器撤离火灾现场。

特殊的火灾和爆炸危险

其蒸气比空气重,因而蒸气会沿着地面扩散至火源。受热或遇火时会发生爆炸。与空气形成爆炸性或有毒的混合物。

具体的危险性

由火焰产生。...有毒气体/蒸气/烟。一氧化碳 (CO)。二氧化碳 (CO2)。

6 泄露应急处理

MC-280CL MAKE UP**处理溢出物料的方法**

熄灭所有的火源,防止出现火花、火苗、发热和禁止吸烟,保持通风良好。清洁人员需使用呼吸保护装置和/或防接触液体的保护装置。严禁泄漏或排放到下水道、水沟或地面。少量的溢出物。用阻燃的吸收材料收集,并装到合适的收集容器中。大量的溢出物。用蛭石、干沙或干土吸收后装在收集容器中。若发生大量溢出,需将情况通知有关主管部门。

7 产品使用与储存**使用时的预防措施**

远离热源、火花和明火。防止泄漏,避免接触皮肤和眼睛。保持通风良好,防止吸入蒸气,若空气的污染程度高于规定的标准,需使用专门的呼吸装置。在楼面和位置较低的地方会有一些浓度的药品蒸气存在。必须防止静电和火花的产生。

储存时的预防措施

易燃物质-必须远离氧化剂、热源和火源。装在原来的容器中,封好后存放在干燥阴凉的地方。需存放在原来的容器中。

储存分类

易燃液体的储存。

8 接触控制/个人防护

品名	标准	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
BUTANONE	WEL	200 ppm(Sk)	600 mg/m3(Sk)	300 ppm(Sk)	899 mg/m3(Sk)

成分说明

WEL = Workplace Exposure Limits

防护装置**工艺过程,过程条件**

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。

工程测量

通风良好的区域。

呼吸装置

没有给出具体的建议和说明,但当有毒气体的总浓度超过所规定的职业人员接触标准,必须使用呼吸保护装置。

手的保护

需使用由...制成的防护手套。合成橡胶(氟橡胶)。

眼睛的保护

需戴上防药品喷射的护目镜,以防止喷射出来的药品接触到眼睛。

其它保护

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

严禁在工作区域吸烟。立刻脱掉被弄湿或被污染的衣服。若皮肤被弄湿或被药品弄脏,立刻用水洗干净。需涂上合适的润手乳液以防止皮肤脱脂而开裂。使用时不能吃喝东西或吸烟。每次轮班结束时,吃东西、吸烟和上厕所前都要洗刷干净。

9 物理化学性质

外观	液体
颜色	无色
气味	有酮的气味。
溶解性	溶于有机溶剂 微溶于水。
沸点 (°C)	~ 75 - 85 760 mm Hg
	蒸气密度 (空气=1) >1

10 稳定性与化学反应性质**稳定性**

在常温条件下稳定。

MC-280CL MAKE UP

应防止发生的情况

避免与强氧化剂接触。

有害的分解产物

燃烧时生成 ...有毒气体/蒸气/烟。一氧化碳(CO)。二氧化碳(CO₂)。

11 毒理学资料

吸入

其蒸气会引起头痛、疲劳、头晕和恶心等症状。

吞食

不小心吞食后会引起不适。

接触皮肤

会使皮肤脱脂, 造成皮肤开裂和引起湿疹。

接触眼睛

对眼睛有刺激性

危害途径

吞食。通过皮肤吸收。吸入。

病征

神经系统 会引起头晕、丧失方向知觉 会引起轻微麻醉 (包括疲乏、过度兴奋、头痛、恶心)

12 生态学资料

生态环境毒性

就目前的情况来看, 没有发现其会对环境造成不良的影响。

降解性能

将会降解

急性的鱼类毒性

大量时可能对水生有机体有害

13 废弃物处置

处理方法

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。

14 运输说明



专有的危险品技术名称	ETHYL METHYL KETONE (METHYL ETHYL KETONE)		
联合国危险品公路运输编号	1193	CEPIC TEC(R) 编号	30GF1-I+II
联合国危险品海运编号	1193	国际海运危险品分类	3
国际海运危险品包装集团公司	II	航运危险品应急措施	F-E, S-D
医疗急救指南	See Guide	海运污染	对人体健康无害。
联合国危险品空运编号	1193	国际民间航空组织分类	3
包裹空运集团公司	II		

15 法规信息

标注

MC-280CL MAKE UP



具有刺激性



高度易燃

危险事项说明

R11	高度易燃。
R36	对眼睛有刺激性
R66	经常接触可引起皮肤干裂。
R67	吸入蒸气可引起头晕。

安全事项说明

S16	远离火源-禁止吸烟。
S33	采取预防措施防止静电放电。
S7/9	保持容器密封完好, 且放在通风良好处。
S24/25	避免接触到皮肤和眼睛。
S60	该化学品及容器必须以危险废弃物的标准处理掉。

指导性说明

Occupational Exposure Limits EH40.

16 其它信息

修改日期 10/08/2005

修改编号/更新安全资料手册的内容 5

危险事项说明

R11	高度易燃。
R36	对眼睛有刺激性
R66	经常接触可引起皮肤干裂。
R67	吸入蒸气可引起头晕。

拒绝签名 (放弃声明)

本说明书的信息直接与标明的特指物质有关, 它可能不适用于这些物质与其它物质混用的情况和其它任何过程。这些信息是多米诺公司所掌握的知识的最新, 可靠, 精确的表述