

发行日期: 2010/02/21
 文件编号: 01-426-293
 材料/商品名称: A7249

1-化学品和公司标识:*

产品名称 : A7249
 材料类型 : 气雾型促进剂
 公司 : 香港艾力特科技(国际)有限公司
 地址 : 香港九龙旺角道33号凯途发展大厦
 广州市番禺区大石街岗西路全兴工业园3梯5楼
 电话 : +86-20-34788001
 传真 : +86-20-34783204
 紧急电话 : +86-20-34788001

2. 产品成份信息:*

成份	含量	ACGIH (TLV)	OSHA (PEL)	其它
丙酮	75-80			
异丁烷	20-25			
2-乙基己酸	0.1-1			
有机铜化合物	0.1-1			
三烷基氨酸酯	0.1-1			
有暴露限制的成份				
暴露限制(TWA)		ACGIH	OSHA	其它
成分		(TLV)	(PEL)	
丙酮		500ppm TWA	750ppm TWA	无
		1188mg/m ³	1800mg/m ³	
有机铜化合物		CU0.2mg/m ³	CU0.1mg/ m ³	
		CU1mg/m ³ 粉末	CU1mg/m ³ 粉末	
暴露限制(STEL)				
成分		ACGIH	OSHA	
丙酮		(TLV)	(PEL)	
		750ppm	1000ppm	
		1782mg/m ³	2400mg/m ³	

3. 危害信息:*

毒性: 吸入或吞咽是有害的.
 对眼睛和呼吸道有刺激性
 高含量情况下会造成麻痹
 长时间吸入蒸气会造成头疼
 摄入后会一定程度中毒
 液体会造成皮肤脱脂.

主要侵入途径: 吸入, 摄入, 接触.

体征和症状: 蒸气会刺激眼睛, 鼻子和喉咙.
 液体会对眼睛有刺激, 可能会刺激皮肤

发行日期: 2010/02/21
文件编号: 01-426-293
材料/商品名称: A7249

8. 个人防护

眼睛: 保护眼镜或护目镜
皮肤: 橡胶或塑料手套
通用条件: 保证足够好的通风条件,使蒸汽浓度低于 TLV.
呼吸: 不适用
参见第二节的暴露限制

9. 物理化学性质.

外观: 绿色液体(仅做为基准)
气味: 丙酮
沸点: 133° F
PH: 不适用
水溶性: 可与水混合的.
比重: 0.7936(仅做为基准)
有机物的挥发发生
(EPA, 方法 24): 1. 48%. 11. 9 g/L(仅做为基准)
蒸汽压: 68° F 大约 172 mmHg (仅做为基准)
蒸汽密度: 不适用
挥发速率
(乙醚=1): 1. 9(仅做为基准)

10. 稳定性和活性

稳定性: 稳定
聚合的危险性: 无
不相容性: 强氧化剂,过氧化物.
避免的情况: 不适用
产品分解的危险性(非热分解时): 无

11. 毒性信息.

见第 3 节

12. 生态信息

无可用数据

13. 处理指导:

建议处理方法: 利用认可的方法去处理易燃的气雾剂.
EPA 危险性废料序数: DOO1-危险性废料每 40CFR261.21

14. 运输条件.

DOT(49CFR 172)

国内地面运输
适合海运名称: 消费品
危险级别: ORM-D
ID 号码: 无
对海洋的污染: 无

发行日期: 2010/02/21
文件编号: 01-426-293
材料/商品名称: A7249

IATA

适当航运名称:	气雾剂,可燃
危险级别:	级别 2.1
UN 或 ID 号码	UN1950

15. 规章信息

CA 条款 65: 警告:规章条款中认为本产品含有的化学物质能够致癌和对婴儿造成影响及其实生殖能力的损害.微量铅和镍生育或其它再生能力的化学药品 .

16. 其它信息.

估计的 NFPA®代码:	
健康危害性:	2
易燃性:	4
反应危险性:	0
特殊的危险性:	不适用

估计的 HMIS(R)代码:	
对身体的危害性:	2
易燃性:	4
反应危险性:	0
个人保护:	参见第八部分