

化学品安全技术说明书

页码 1/4

120122 Devalex Air X-Ray Dev. Repl. Part B T/M 2x20L

修订 5
修订日期 2022-08-18

第1部分: 化学品名称

产品名称	120122 Devalex Air X-Ray Dev. Repl. Part B T/M 2x20L
供货商	
公司	Champion Photochemistry Sdn Bhd
地址	Lot 28-B Mukim Batu Industrial Area 6 1/2 Miles Jalan Kepong 52000 Kuala Lumpur MALAYSIA
Web	www.championphotochemistry.com
电话	+603-6257 2600
传真	+603-6257 2622

第2部分: 危险性概述

分类	
主要危害	本产品被定为无危害品。
2.2	
风险用语	本产品被定为无危害品。

第3部分: 成分/组成信息

3.2

67/548/EEC / 1999/45/EC

化学名	索引编号	CAS号码	EC编号	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Classification	M-factor.
去离子水		7732-18-5			80 - 90%		
Glutaraldehyde Bis Sodium Bisulphite Complex		7420-89-5	231-043-5		10 - 20%		

EC 1272/2008

化学名	索引编号	CAS号码	EC编号	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Classification	M-factor.
去离子水		7732-18-5			80 - 90%		
Glutaraldehyde Bis Sodium Bisulphite Complex		7420-89-5	231-043-5		10 - 20%		

第4部分: 急救措施

急救	
吸入	刺激呼吸系统. 吸入可引起咳嗽、胸闷和呼吸系统刺激。 . 将与之有过接触的人员移到新鲜空气中。 . 请求医疗。 .
眼部接触	刺激眼睛. 翻开眼皮用大量水直接漂洗15分钟。 . 若刺激或症状持续不消退，请求医疗。 .
皮肤接触	刺激皮肤. 立即用大量的肥皂和水冲洗。 . 脱掉被污染的衣服。 . 若刺激或症状持续不消退，请求医疗。 .
食入	食入可引起恶心和呕吐。 . 若刺激或症状持续不消退，请求医疗。 . 切勿促使呕吐。 .

120122 Devalex Air X-Ray Dev. Repl. Part B T/M 2x20L

修订 5
 修订日期 2022-08-18

第5部分: 消防措施

火灾危害	
	燃烧产生难闻的刺激性有毒烟雾。
防护装置	
	必要时戴合适的呼吸器。

第6部分: 泄漏应急处理

人员预防措施	
	保证工作区应有足够的通风。穿戴合适的防护装具。
环境预防措施	
	切勿让产品进入排水沟。安全时防止再次泄漏。
清洁方法	
	吸收惰性、吸收性物质。清扫干净。转移到加挂标签的适当容器处置。用大量的水清洁泄漏区。

第7部分: 操作处置与储存

处置	
	避免皮肤和眼睛接触。保证工作区应有足够的通风。处置、搬运和配送时采用最佳“手工处置方法”。
贮藏	
	保存在干燥，通风良好的地方。保持容器密封。

第8部分: 接触控制/个体防护

8.2	
工程措施	保证工作区应有足够的通风。
防护设备	穿化学品防护服。
眼部保护	核准的安全眼镜。
手部保护	化学品防护手套 (PVC)。
呼吸保护	在正常使用条件下不是必需的。

第9部分: 理化特性

部分: 理化特性	
状态	水溶液
颜色	无色
气味	柔和
Odour threshold	不相关
pH值	3.75
熔点	不相关
沸点	100 °C
闪点	不相关
蒸发速度	未确定
易燃极限	不相关
Upper Explosive Limit	不相关
Lower Explosive Limit	不相关
蒸汽压力	2300 Pa
蒸汽密度	不相关
分配系数	不相关
自燃温度	不相关
Decomposition temperature	无数据资料
粘性	不相关
Solubility	可与水混合

部分: 其他信息

120122 Devalex Air X-Ray Dev. Repl. Part B T/M 2x20L

修订 5
 修订日期 2022-08-18

部分: 其他信息

密度	1.06
----	------

第10部分: 稳定性和反应活性

稳定性

	标准条件下稳定.
--	----------

第11部分: 毒理学资料

详细资料

	No observed effect concentration. No observed effect level.
--	---

第12部分: 生态学资料

详细资料

	本品无可用资料。无环境要求。无已知的不良环境效应。
--	---------------------------

第13部分: 废弃处置

一般数据

	依当地、地区和国家法规处置。
--	----------------

第14部分: 运输信息

联合国

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

专有运送名称

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

种类

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

包装级别

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

海洋污染物

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

人员预防措施

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

14.7. Transport in bulk according to Annex II of MARPOL 73/78 and the IBC Code

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

详细资料

	本品未被定为运送危险品。
--	--------------

第15部分: 法规信息

详细资料

	无规定。
--	------

第16部分: 其他信息

其他信息

修订	本次版本与上一版本不同之处如下: . 9 - 部分: 理化特性 (沸点). 9 - 部分: 理化特性 (易燃极限). 9 - 部分: 理化特性 (蒸汽压力). 9 - 部分: 理化特性 (粘性). 9 - 部分: 理化特性 (蒸发速度). 9 - 部分: 理化特性 (Upper Explosive Limit).
----	---

120122 Devalex Air X-Ray Dev. Repl. Part B T/M 2x20L

修订 5
修订日期 2022-08-18

其他信息

9 - 部分: 理化特性 (Lower Explosive Limit).
9 - 部分: 理化特性 (分配系数).

详细资料

本《物质安全数据表》所供数据仅供使用、贮藏和处置本产品时参考。上述数据在发布时已力求正确，但错误之处在所难免。此数据仅与指定的具体物质有关，与其它物质结合使用或用于其它工艺时可能无效。