

化学品安全技术说明书

页码 1/4

140411 Universal Paper Starter

修订 4
修订日期 2022-06-01

第1部分: 化学品名称

产品名称	
产品名称	140411 Universal Paper Starter
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			70 - 80%		
碳酸氢钾		298-14-6	206-059-0		10 - 20%		
氯化钾		7447-40-7	231-211-8		1 - 5%		

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			70 - 80%		
碳酸氢钾		298-14-6	206-059-0		10 - 20%		
氯化钾		7447-40-7	231-211-8		1 - 5%		

第4部分: 急救措施

急救	
吸入	本产品被定为无危害品。 .
眼部接触	翻开眼皮用大量水直接漂洗15分钟。 . 请求医疗。 .
皮肤接触	脱掉被污染的衣服。 . 立即用大量的肥皂和水冲洗。 . 若刺激或症状持续不消退, 请求医疗。 .

140411 Universal Paper Starter

修订 4
 修订日期 2022-06-01

急救

食入	食入可烧伤呼吸道。·切勿促使呕吐。·食入时，立即求医并出示容器/标签。
----	-------------------------------------

第5部分: 消防措施**灭火介质**

	依周围火灾条件使用适当的灭火介质。·
--	--------------------

火灾危害

	不可用。·
--	-------

防护装置

	自给空气式呼吸装具。
--	------------

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。·穿戴适当的手套和眼睛/面保护。
--	-------------------------------

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。·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。·
--	--------------------------


贮藏

	保存在干燥，通风良好的地方。保持容器密封。·
--	------------------------

具体用法

	皮肤接触后，立即用大量肥皂和水。
--	------------------

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	有边罩的安全眼镜。Eye wash bottle with water.
手部保护	戴适当手套。
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**

140411 Universal Paper Starter

修订 4
 修订日期 2022-06-01

部分: 理化特性

状态	液体
颜色	无色
气味	无气味
pH值	8.85
熔点	不相关
Freezing Point	< 0 °C
沸点	100 °C
闪点	不相关
蒸发速度	不相关
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	未确定
Solubility	可溶于水

部分: 其他信息

密度	1.18
----	------

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

毒理学资料

腐蚀性	长时间或多次接触可引起刺激皮肤和黏膜。
腐蚀性	可引起对眼睛的刺激。

毒理学资料

	无数据资料
--	-------

第12部分: 生态学资料

生态毒性

	无数据资料
--	-------

详细资料

	无已知的健康不良效应。
--	-------------

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

140411 Universal Paper Starter

修订 4
 修订日期 2022-06-01

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。
第15部分: 法规信息	
部分: 法规信息	
	不归类为危险。
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 (闪点).
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。.