

化学品安全技术说明书

页码 1/4

180212 B&W Amfix Fixer & Paper Fixer T/M 6x5L

修订 5
修订日期 2022-09-13

第1部分: 化学品名称

产品名称

产品名称 180212 B&W Amfix Fixer & Paper Fixer T/M 6x5L

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

Eye Irrit. 2: H319;

2.2

符号



信号词

危险

危险说明

Eye Irrit. 2: H319 - 造成严重眼刺激。

防范说明-预防的

P264 - 在处理后要彻底清洗口。
P280 - 戴防护手套/防护服/护目镜/防护面具。

防范说明-响应的

P305+P351+P338 - 如进入眼睛：用水小心清洗几分钟。如果可以做到，摘掉隐形眼镜，继续冲洗。
P337+P313 - 如果发生眼刺激：求医/就诊。

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.
硫代硫酸铵		7783-18-8	231-982-0		70 - 80%		
去离子水		7732-18-5			5 - 10%		
乙酸铵		631-61-8	211-162-9		5 - 10%	Xi; R36	
Sodium Tetraborate		12179-04-3	215-540-4		1 - 3%		
无水亚硫酸钠		7757-83-7			1 - 3%		

180212 B&W Amfix Fixer & Paper Fixer T/M 6x5L

修订 5
 修订日期 2022-09-13

3.2

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.
硫代硫酸铵		7783-18-8	231-982-0		70 - 80%		
去离子水		7732-18-5			5 - 10%		
乙酸铵		631-61-8	211-162-9		5 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335;	
Sodium Tetraborate		12179-04-3	215-540-4		1 - 3%	Eye Irrit. 2: H319;	
无水亚硫酸钠		7757-83-7			1 - 3%	STOT SE 3: H335;	

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。

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)。

180212 B&W Amfix Fixer & Paper Fixer T/M 6x5L

修订 5
 修订日期 2022-09-13

8.2

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	液体
颜色	黄色
气味	舒适
Odour threshold	不相关
pH值	5.1
熔点	不相关
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	可与水混合

部分: 其他信息

密度	1.302
----	-------

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

	无数据资料
--	-------

详细资料

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

第12部分: 生态学资料

生态毒性

	无数据资料
--	-------

详细资料

	本品无可利用资料。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。
--	--------------

180212 B&W Amfix Fixer & Paper Fixer T/M 6x5L

修订 5
 修订日期 2022-09-13

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 (蒸汽压力).
Text of risk phrases in Section 3 (每三部分风险用语文字)	R36 - 刺激眼睛
Text of Hazard Statements in Section 3 (每三部分风险用语文字)	Skin Irrit. 2: H315 - 造成皮肤刺激。 Eye Irrit. 2: H319 - 造成严重眼刺激。 STOT SE 3: H335 - 可能造成呼吸刺激。
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。