

化学品安全技术说明书

页码 1/4

140169 Primaprint RA38 彩显补充液 A 配方, 制造分量 2x50公升

修订 3  
修订日期 2023-06-01

**第1部分: 化学品名称**

产品名称	140169 Primaprint RA38 彩显补充液 A 配方, 制造分量 2x50公升
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	Asp. Tox. 1: H304;
2.2	
符号	
信号词	危险
危险说明	Asp. Tox. 1: H304 - 若吞咽并进入呼吸道可能致命。
防范说明-响应的	P301+P310 - 如误吞咽：立即呼叫解毒中心/医生。 P331 - 不要引吐。
防范说明-存储的	P405 - 存放处须加锁。
防范说明-处理的	P501 - 处置内装物/容器送到危险品或特殊废物收集点。

**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			50 - 60%		
二甘醇	603-140-00-6	111-46-6	203-872-2		5 - 10%	Xn; R22	
二乙基胺85%		3710-84-7	223-055-4		5 - 10%	Xn; R20/21 Xi; R36/37/38 R10-53	

# 140169 Primaprint RA38 彩显补充液 A 配方, 制造分量 2x50公升

修订 3  
 修订日期 2023-06-01

## 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.
去离子水		7732-18-5			50 - 60%		
二甘醇	603-140-00-6	111-46-6	203-872-2		5 - 10%	Acute Tox. 4: H302;	
二乙基胺85%		3710-84-7	223-055-4		5 - 10%	Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H332;	

### 第4部分: 急救措施

#### 急救

吸入	吸入蒸汽可引起呼吸困难。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	引起灼伤。引起严重发炎并可能损害角膜。请求医疗。刺激眼睛。
皮肤接触	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

	不可用。本品不易燃烧。
--	-------------

#### 火灾危害

	腐蚀性物品。燃烧产生难闻的刺激性有毒烟雾。
--	-----------------------

#### 防护装置

	防护装置。必要时戴合适的呼吸器。着火和/或爆炸时，不要吸入烟雾。
--	----------------------------------

### 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。让人员撤离到安全区域。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。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

	存放于清凉干燥、通风良好之处。密封容器。
--	----------------------

### 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	穿戴：自给空气式呼吸装具。

# 140169 Primaprint RA38 彩显补充液 A 配方, 制造分量 2x50公升

修订 3  
 修订日期 2023-06-01

## 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	11
熔点	不相关
沸点	未确定
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	不相关
蒸汽密度	不相关
相对密度	1.089
分配系数	不相关
粘性	未确定
Solubility	可溶于水

## 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

### 毒物学资料

腐蚀性	可引起对皮肤的刺激。长时间或多次接触可引起刺激皮肤和黏膜。
重复或长时间的接触	可引起易感染人员过敏反应. 可引起对眼睛和皮肤的严重刺激。

## 第12部分: 生态学资料

### 生态毒性

对水生生物有毒, 可能在水生环境中造成长期不利影响.

## 第13部分: 废弃处置

### 一般数据

依当地、地区和国家法规处置.

### 处理办法

Do not empty into drains; dispose of this material and its container in a safe way. 切勿与其它物质混合。不要排入下水道, 在危险废物或特殊废物收集点处置该物料及其容器.

## 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。

## 140169 Primaprint RA38 彩显补充液 A 配方, 制造分量 2x50公升

修订 3  
 修订日期 2023-06-01

<b>海洋污染物</b>	
	本品未被定为运送危险品。
<b>人员预防措施</b>	
	本品未被定为运送危险品。
<b>14.7. Transport in bulk according to Annex II of MARPOL 73/78 and the IBC Code</b>	
	本品未被定为运送危险品。
<b>详细资料</b>	
	限制量。
<b>第15部分: 法规信息</b>	
<b>详细资料</b>	
	本产品被定为无危害品。.
<b>第16部分: 其他信息</b>	
<b>其他信息</b>	
<b>修订</b>	本次版本与上一版本不同之处如下: . 14 - ADR/RID. 14 - IMDG. 14 - IATA.
<b>Text of risk phrases in Section 3 ( 每三部分风险用语文字 )</b>	R10 - 易燃的 R20/21 - 吸入和与皮肤接触是有害的 R22 - 吞食是有害的 R36/37/38 - 刺激眼睛、呼吸系统和皮肤 R53 - 可能在水生环境中造成长期不利影响
<b>Text of Hazard Statements in Section 3 ( 每三部分风险用语文字 )</b>	Acute Tox. 4: H302 - 吞咽有害。 Flam. Liq. 3: H226 - 可燃液体和蒸汽。 Asp. Tox. 1: H304 - 若吞咽并进入呼吸道可能致命。 Acute Tox. 4: H312 - 和皮肤接触有害。 Acute Tox. 4: H332 - 吸入有害。
<b>详细资料</b>	
	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。.