安全部法

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法规对(EU) 2015/830修正规

製品期 2019/9/20 版本 1.0

章節:物質藝路稱心司名稱

1.1. 產品機

產眾態 : 混合物

高紹稱 : MXLOC 11290

1.2. 物質或昆合物的主要相關用途及禁止用途

1.2.1. 相關應用

沒有更進一步的資訊

1.2.2. 禁止形於

沒有事推一块的資訊

1.3. 關物質安全資料表地應到資訊

製造的供應商

北回上學的分字配司 民雄工業區或功績18號 621 嘉揚 - 台灣 T +886-5-2203715 sales@mxbon.com

1.4. 緊急電話碼

緊急電部縣 : +886-5-2203715

章论: 危事機變料

2.1. 物質或昆合物分級

根據(EC) 1272/2008 [CLP]號去令分級

有機歸(物 C · D型H242嚴重貿易/刺網環物質·第2級H319皮壓額第1級H317

H 聲明整文本: 參見第16節

對人體建新環境有害的物理上學影響

可能力力震動。

2.2. 標內容

依據(EC) 1272/2008號[CLP] 指令進了標示

詹斯(CLP)



GHS07

警福(CLP) : 警

問勉分: HYDROQUINONE MONOMETHYL ETHER; 1-ACETYL-2-PHENYLHYDRAZINE

信害網 (CLP) : H317 - 可能的対象圏 : H319 - 造域運眼刺激。

P264 - 處置鎖徹底清洗手部、前舊及檢部。 P272 - 受益納江/相條不得帶出江伊豪所。 P280 - 穿戴鐮貝用、於護手套。

P302+P352 - 若由皮膚上:用大量water 洗滌。

P305+P351+P338 -

如進入眼睛:用水小心清洗數分鐘。如帶新眼鏡目可方便地成出,取出新眼鏡。繼續青先。

P333+P313 - 如發生皮量刺激成皮疹、立即球體注醫。 P337+P313 - 如び覺眼睛刺激、立即球體注醫。 P362+P364 - 脫去污染软物的洗滌、之後再使用。

EUH術語 : EUH208 - 含HYDROQUINONE MONOMETHYL ETHER(150-76-5), 1-ACETYL-2-

PHENYLHYDRAZINE(114-83-0)。可能造成區域應

2.3. 其他危險

沒有建步資訊

章節:成洲護科

3.1. 物質

不適用

2019/9/20 (版本 1.0) ZH-TW (中文(類體)) 1/6

安全部法

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法規及其(EU) 2015/830修正法規

3.2. 混合物

答	產品的機	%	根據(EC) 1272/2008 [CLP]號去令分級
CUMENE HYDROPEROXIDE	(CAS 編扇 80-15-9 (EC 編扇 201-254-7 (咳嗽) 617-002-00-8	1 - 5	Org. Perox. CD, H242 Acute Tox. 4 (Oral), H302 Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Acute Tox. 3 (Inhalation:dust,mist), H331 Skin Corr. 1A, H314 STOT RE 2, H373 Aquatic Chronic 2, H411
HYDROQUINONE MONOMETHYL ETHER	(CAS 編開 150-76-5 (EC 編開 205-769-8 (攻戦) 604-044-00-7	0.1 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317
N,N-DIMETHYL-P-TOLUIDINE	(CAS 編制 99-97-8 (EC 編制 202-805-4 (攻戦) 612-056-00-9	0.1 - 0.5	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Dermal), H311 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Acute Tox. 3 (Inhalation:dust,mist), H331 STOT RE 2, H373 Aquatic Chronic 3, H412
1-ACETYL-2-PHENYLHYDRAZINE	(CAS 編劇 114-83-0	0.1 - 0.5	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 STOT SE 3, H335
東農門では、			
答	產品機	具體農事限值	
CUMENE HYDROPEROXIDE	(CAS 編制 80-15-9 (EC 編制 201-254-7 (咳嗽) 617-002-00-8	(3 = <c <="10<br">(3 =<c <="10</td"><td>Eye Irrit. 2, H319 0) Skin Irrit. 2, H315 0) Eye Dam. 1, H318 n Corr. 1B, H314</td></c></c>	Eye Irrit. 2, H319 0) Skin Irrit. 2, H315 0) Eye Dam. 1, H318 n Corr. 1B, H314

H-詞組论文: 劉第16章。

章饰:急救措施

4.1. 急救苗舶畝

皮膚瓣 : Wash skin with plenty of water。脱去污染沉郁。如溪生皮膚則是皮皮疹,立即水鹽逆盤。

眼睛觸: 用水水清洗粉鐘。如帶新銀鏡巨可方便埋吐,取出新銀鏡。繼續清先。如了覺眼睛刺激,立即發送去。

(C >= 10) STOT SE 3, H335

食入 : Call a poison center or a doctor if you feel unwell \circ

4.2. 主要制生延遲針的症狀及緩

4.3. 關係緊急醫療無難以持熱感期性表示

Treat symptomatically •

	5 10 1 1 4 4 5 A	
	滅火措施	3
EBID.	NIPVY A THE	11

5.1. 滅⁄劑

適用威/劑 : Water spray · Dry powder · Foam · Carbon dioxide ·

5.2. 由物質或混合物。 胆的特殊危險

火料膏料刮粉解烙品 : Toxic fumes may be released。

5.3. 化工產品偵測紙

滅风部的指數譜 : Do not attempt to take action without suitable protective equipment · Self-contained

breathing apparatus . Complete protective clothing .

章節: 分析尿樣

6.1. 作業人員遊費 施、防護技嫌「緊急處」里字

6.1.1. 給未經急%訓練的人員

緊急處理字 : Avoid contact with skin and eyes。

2019/9/20 (版本 1.0) ZH-TW (中文 (類體)) 2/6

安全部法

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法规模(EU) 2015/830修正规

6.1.2. 給熱人員

院織場 : Do not attempt to take action without suitable protective equipment。

6.2. 環境主意事項

避免排放至環境中。- 如此種排放月頭定用途。

6.3. 圍都清熱疗法學科

清彩法 : Take up liquid spill into absorbent material。

其雌亂 : Dispose of materials or solid residues at an authorized site •

For further information refer to section 13 °

章節: 操烟罩與都

7.1. 注意事項

: Ensure good ventilation of the work station · Avoid contact with skin and

eyes。避免吸入粉塵煙氣體煙霧蒸氣噴霧。Wear personal protective equipment。

律出措施 : 受占執江州版不得計江作場所。沾于衣服及經光滌釣河重新使用。使用本產品時,不得飲食、喝炒或曲菸。Alway

s wash hands after handling the product °

7.2. 褳斌採累無相主譜法

儲存條件 : 存放的通过激化地方。保持警察。

7.3. 特最新途

沒有更進一步的資訊

章18:暴露禁肌口體链

8.1. 控制多数

沒有更進一步的資訊

8.2. 暴露部

適當紅程帶

Ensure good ventilation of the work station •

辡那護

Protective gloves

眼睛護

安全護制鏡

皮膚及身體消養

穿戴適當的遊校物

呼吸遊

In case of insufficient ventilation, wear suitable respiratory equipment

環寬露部

避免排放至環境中。- 如此種排放丹院用途。

章的: 物野山學質

9.1. 基本物理心學性質訊

氣味 : Characteristic odour。

嗅覺閾值 : 無數據

pH值 : Not applicable.

: No data available.

冰點:無數據沸點:>35 °C尺點:>93 °C

自燃温度 : No data available.

 分解監
 : 無機

 易燃性 (回聴・氣動)
 : 不適用

 蒸気型力
 : 無機

20°C時游憩度 : No data available.

 概密度
 : 1.05

 溶解度
 : 無數據

2019/9/20 (版本 1.0) ZH-TW (中文(類體)) 3/6

安全部法

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法規及其(EU) 2015/830修正法規

 Log Pow分配後數
 : 無數據

 運燃出线數
 : 無數據

 黏性
 : 無數據

 爆竹掛射性
 : 無數據

 氯化質
 : 無數據

 爆炸界限
 : 無數據

9.2. 其地資訊 沒有更進一步的資訊

章節10:穩定性収慮性

10.1. 反應生

The product is non-reactive under normal conditions of use, storage and transport

10.2. 安定性

Stable under normal conditions ·

10.3. 特制况下可能之危害灭魔

No dangerous reactions known under normal conditions of use °

10.4. 應將之狀況

None under recommended storage and handling conditions (see section 7) °

10.5. 應避之物質

沒有更進一步的資訊

10.6. 郁熱分解產品

Under normal conditions of storage and use, hazardous decomposition products should not be produced °

章節1: 粛性節形

4	1 1	1 憲	雅	變產 I

 急請地質(否食)
 : 不分類

 急請地質(皮膚)
 : 不分類

 急請地質(吸入)
 : 不分類

 腐蚀刺激皮膚
 : 不分類

pH値 Not applicable.

嚴重限制領刺激 : 造城運 限刺激

pH値 Not applicable.

 生殖間飲た
 : 不)類

 致感性
 : 不)類

 生殖期性
 : 不)類

 特力無は監察が開生(単一暴露)
 : 不)類

 特力無は監察が開生(重要な)
 : 不)類

 吸入性管害
 : 不)類

章節12: 生態資訊

12.1. 毒性

生態-一般 : The product is not considered harmful to aquatic organisms nor to cause long-term

adverse effects in the environment ·

 水生素性(急性)
 : 不)類

 水生素性(慢性)
 : 不)類

12.2. 持久性邓भ胜

沒有更進一步的資訊

12.3. 潛血生物蓄積性

沒有更進一步的資訊

12.4. 土壤中之種性

沒有更進一步的資訊

12.5. PBT 和vPvB 評档課

沒有更進一步的資訊

12.6. 其他有書景灣

沒有建一物資訊

章節13:廢棄置方法

13.1. 廢棄物處理方法

原幹物處型方法 : Dispose of contents/container in accordance with licensed collector's sorting instructions。

2019/9/20 (版本 1.0) ZH-TW (中文 (繁體)) 4/6

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法規及其(EU) 2015/830修正法規

章節 4: 運送節

依據ADR / RID / IMDG / IATA / ADN規範

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. 聯合國編號				
Not regulated				
14.2. 聯合國運輸名稱				
Not regulated				
14.3. 運輸害/類				
Not regulated				
14.4. 包裝剛				
Not regulated				
14.5. 環竟險				
Not regulated				
無補充資訊				

14.6. 使用者带郑道节

道路輸

Not regulated

海運

Not regulated

航空運輸

Not regulated

内陸水路運輸

Not regulated

鐵路動

Not regulated

14.7. 散裝貨物運輸閱據MARPOL-公約 附錄II 和IBC章程不適用

章節15: 法規範訊

15.1. 物質或昆合物的安全、健康和環境無數規定特殊法規

15.1.1. 歐盟規

未含任何REACH法規修 XVII 限制質

未含任何REACH候選青單物質

未含田可以REACH附錄XIV的物質

15.1.2. 國內法規

沒有建步資訊

15.2. 化學物品安全評估

No chemical safety assessment has been carried out

章節6: 其燈料

H與EUH詞語格		
Acute Tox. 3 (Dermal)	急動性質: 皮膚· 第3級	
Acute Tox. 3 (Inhalation)	急動物質: 吸入·第3級	
Acute Tox. 3 (Inhalation:dust,mist)	急動性質: 吸入(粉磨 隔)·第3級	
Acute Tox. 3 (Oral)	急動性質: 石食· 第3級	
Acute Tox. 4 (Dermal)	急動性質: 皮膚· 第4級	
Acute Tox. 4 (Oral)	急動性質: 石食· 第4級	
Aquatic Chronic 2	水環竟之后書物質:慢動性・第2級	
Aquatic Chronic 3	水環竟之后書物質:慢動性·第3級	
Eye Irrit. 2	嚴重損傷/刺激限制物質·第2級	

安全部法

符合(EC) No. 1907/2006 (REACH)法规其EU) 2015/830修正规

Org. Perox. CD	有機圖(物C·D型
Skin Corr. 1A	皮膏腐蚀刺激第1A級
Skin Irrit. 2	皮膏凝蚀刺激 第2級
Skin Sens. 1	皮影 鄉,第1級
STOT RE 2	特拉熱學學的 (重要) 第級
STOT SE 3	特拉熱學學的學術學學的學術學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
H242) 連続可能
H301	吞食毒
H302	商語
H311	· 皮膚辨質病
H312	· 皮膚鎖衛
H314	造 过 重变过 含 类和时间
H315	造成劇激
H317	可能造成技术的
H319	造處理時期激
H331	吸冷毒
H335	可趋势吸動激
H373	長期重頻整階路台城害
H411	對性性物病或俱有長期強鬱響
H412	對水土物有害迫具有長期強鬱響
EUH208	含HYDROQUINONE MONOMETHYL ETHER(150-76-5), 1-ACETYL-2-PHENYLHYDRAZINE(114-83-0)。可能告现的效應。

歐盟物質安全資料表(REACH 附件II)

這些貧形,基於我們見有的知識物成,目的重任於越越最高的健康、安全和環况要求。不應為被難從難於產品田可特定性質之保證。