

## 毒性化學物質辨識資料科普版

辨 識 資 料			
名稱	毒性化學物質列管編(序)號： <b>194-01</b> 物質名稱： <b>短鏈氯化石蠟(Short-chain chlorinated paraffins (SCCPs))</b>		
物質辨識	CAS NO：85535-84-8 聯合國編號(UN NO)：3082，處理原則 171 外觀：液體 氣味：—	危害圖式	GHS 圖示
			運輸圖示
			
危 害 資 料			
危害警告		物理及化學特性	
造成嚴重眼睛刺激 懷疑致癌 對水生生物毒性非常大並具有長期持續影響		爆炸範圍：— 閃火點：166°C(閉杯) 容許濃度：— 水溶解度：0.15ppm(水) @20°C	
燃 燒 後 可 能 產 物			
緊 急 應 變			
疏散距離(公尺)	1 公噸	50	防護器具
	20 公噸	800	
	50 公噸	800	
	100 公噸	800	
	1000 公噸	800	
防護等級：【B】 (B 級) 正壓全面式自攜式空氣呼吸器 (B 級) 防護手套 (B 級) 防護鞋(靴) (B 級) 非氣密式連身防護衣			
偵檢儀器： 無適用偵檢儀器設備			
火災處理	滅火材料：水、二氧化碳、化學乾粉或一般泡沫滅火器。大火時：使用一般泡沫滅火器或大量水霧滅火。 安全情況下將容器搬離火場。 禁止用高壓水柱驅散洩漏物。 築堤以待廢棄。 使用適用於週遭火勢之滅火劑。 避免吸入該物質及其燃燒副產物。 停留在上風處，遠離低窪地區。		
洩漏處理	隔離危害區域，並禁止非相關人員進入。 在安全許可下，設法止漏。 用砂或其他不燃物質吸附，並回收至適當容器內以待廢棄。		

急救處理

皮膚接觸：

- 1.脫掉受污染的衣物和鞋靴，並用水和肥皂清洗患處15分鐘以上。
- 2.立即就醫。
- 3.受污染衣物和鞋靴須徹底清洗和乾燥後方可再次使用。

吸入：

- 1.發生危害效應時，應將患者移到空氣新鮮處。
- 2.若呼吸停止，則立即進行人工呼吸。
- 3.立即送醫。

食入：

- 1.大量吞食，應立即就醫。

眼睛接觸：

- 1.立即以大量清水沖洗15分鐘以上。
- 2.立即就醫。

本資料可提供應變人員於事故現場迅速瞭解毒性化物質特性及儘速進行緊急應變處置，但應變人員仍應視需要與現場災害實際情形，查閱其他相關資料，俾利妥適應變。