



# 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>015-01</b> 物質名稱： <b>福賜松(Leptophos)</b>				
物質辨識	CAS NO：21609-90-5 聯合國編號(UN NO)：2783，處理原則 152 外觀：固體結晶（黃褐色蠟狀、白色、無色） 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		燃燒後可能產物	
吞食致命 皮膚接觸有害 吸入有害 長期或重複暴露可能對器官造成傷害 對水生生物毒性非常大並具有長期持續影響 可能對生育能力或對胎兒造成傷害		爆炸範圍：— 閃火點：— 容許濃度：— 水溶解度：2.4mg/L(水)(25°C)		高於 180°C 時開始分解而釋出毒性薰煙。	
緊 急 應 變					
疏散距離(公尺)	1 公噸	50	防護器具	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	
	20 公噸	800			
	50 公噸	800			
	100 公噸	800			
	1000 公噸	800		偵檢儀器： 無適用偵檢儀器設備	
火災處理	站在上風區，遠離低窪處。 在無風險情況下將容器搬離火區。 在最遠處滅火。 築堤控制火勢及阻止水漫流，勿驅散物質造成漫佈。 不可將水直接注入容器中。 因火災引起安全組件聲響或油槽本體變色時，立即撤離現場。 當巨大火勢（如原物料儲存區大火）時，使用消防水帶控制架或自動搖擺噴嘴灌救；如果此方式不可行，應撤離現場，任其燃燒。				

洩漏處理	<p>站在上風區，離開低窪處。</p> <p>進入封閉場所前，必需先進行換氣。</p> <p>在未穿著適當的防護裝備時，不可碰觸受損容器或外洩物質。</p> <p>勿碰觸洩漏物質；在無風險的情況下，停止洩漏</p> <p>噴灑水以減少蒸氣。</p> <p>築堤防止洩漏四散，待後續處理。</p> <p>用砂或其他不可燃的吸附劑來吸附，置入容器中，再將容器移離洩漏區。</p> <p>用乾淨的鏟子將物質鏟入清潔乾燥容器中並且加蓋，將容器移開洩漏區。</p>
急救處理	<p>皮膚接觸：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.立即以大量的水沖至少 15 分鐘，用肥皂協助清洗。</li> <li>2.如洗後患處仍有刺激感覺，立即就醫。</li> </ol> <p>吸入：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.將患者移至有新鮮空氣處，向急救單位尋求援助。</li> <li>2.若患者停止呼吸，施行人工呼吸；若呼吸困難，則提供氧氣。</li> <li>3.保持患者安穩並注意維持正常體溫。</li> </ol> <p>食入：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.如果不小心誤食，而產生中毒，應使胃及小腸儘速排空。</li> <li>2.若患者意識清楚，立即催吐。</li> </ol> <p>眼睛接觸：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.以大量的清水沖洗至少 15 分鐘。</li> <li>2.如沖洗20分鐘後仍有不適，立即就醫。</li> </ol>

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。