

RoHS



產品特性

- 不含苯類配方，不傷烤漆及電鍍材質，不影響橡塑膠材質
- 使用於模具表面，可有效清除離型劑、防銹劑及雜質與污垢，迅速清除表面，速乾不殘留

類型	液體顏色	使用溫度範圍(°C)	主要成份	容量	包裝	品號	庫存/瓶
噴霧	透明無色	-	庚烷、異丙醇、推進劑	450 ml	24瓶/箱	S-02034-G2	·

Wa) 注意

- 須遠離火源或高熱地方，不可直噴火源
- 儲存陰涼處(40°C以下)置於兒童不易取得地方
- 需於通風良好處使用，讓空氣能置換

Ps) 備註

- 請儘量整箱(24瓶/箱)購買，以避免產品運送途中碰撞凹陷

訂貨： 交期：

S-02034-G2

安全資料表(SDS)		2020年1月3日製
一、化學品及廠商資料：【化學品名稱】 G2環保零件清洗劑 產品編號： 【建議用途及限制使用】 清潔 【製造者、輸入者或供應者名稱/地址】 盈耀國際有限公司/台南市永康區永大路二段893號 聯絡電話：+886 6 2713757 傳真：+886 6 2041072		
二、危害辨識資料：【化學品危害分類】 物理危害：高壓氣體 健康危害：腐蝕/刺激皮膚等級 2、致癌危害等級 1B、特定標的器官系統毒性物質(單一暴露)等級 1B 環境影響：水環境之影響等級 2 OSHA危害：未分類 【圖示】  【象徵符號】 驚嘆號、高壓罐、火焰、健康危害 【警示語】 【危害警告訊息】 【危害防範措施】 【其他危害】		
三、成份辨識資料：【純物質】 中英文名稱： 化學文摘社登記號碼(CAS No)： 同義名稱： 危害成分(成分百分比)： 【混合物】 化學性質：		
成分名稱	CAS No.	重量比
庚烷	110-54-3	40-60
異丙醇	67-63-0	5-10
推進劑	64742-49-0	25-40
四、急救措施：【眼睛接觸】 立即以大量清水沖洗二至三分鐘，卸除所有鏡片並持續沖洗十五分鐘，並送醫查看 【皮膚接觸】 以肥皂及清水清洗乾淨；若仍感不適，請立即就醫 【吸入】 移到通風處，若呼吸困難，請立即就醫 【食入】 請勿催吐！請以清水漱口，並立即就醫 【最重要症狀及危害效應】 【對急救人員之防護】 【對醫師之提示】 無		

<p>五、滅火措施：【適用滅火劑】水、泡沫、二氧化碳、乾粉 【不適用滅火劑】強力水柱 【燃燒產生物】一氧化碳 【消防人員之保護裝備】穿戴自攜式空氣呼吸器和全身防護設備</p>	
<p>六、洩漏處理方法：【個人應注意事項】(1)限制人員進入，直至外溢區完全清淨為止 (2)穿戴適當的個人防護裝備 【環境注意事項】(1)對洩漏區通風換氣 (2)移開所有引燃源 【清理方法】(1)遠離閒雜人等 (2)隔離危險區域，避免非相關人員進入 (3)嚴禁煙火 (4)以沙、不燃性吸收物質或其他已知的吸收物吸收，然後以清水沖洗洩漏區</p>	
<p>七、安全處置及儲存方法：【處置】(1)不要在工作區域飲食或抽煙 (2)空容器仍可能含有可燃、易燃、爆炸性的殘留物或蒸氣 (3)勿切割、碾、鑽孔、焊接或再使用空容器 【儲存】(1)貯存在陰涼、乾燥、隔離且通風良好的地區，遠離熱、引燃源及不相容物 (2)輸送時使用接地的管線和設備以減少因靜電火花引燃或爆炸的可能性 (3)操作區或貯存區不可飲食或抽煙 (4)空容器仍可能含有可燃、易燃、爆炸性的殘留物或蒸氣</p>	
<p>八、暴露預防措施：【工程控制】(1)良好的通風系統 (2)安全的淋浴及洗眼設備 個人防護設備/衛生措施： 【眼睛防護】避免眼睛接觸；戴上附側盾之護目鏡 【皮膚及身體防護】穿戴防護手套和衣物 【呼吸防護】(1)當超過暴露極限或發現呼吸道有刺激的狀況時，須配戴符合NIOSH/MSHA的呼吸防護設備 (2)若空氣中污染物質濃度很高時，需具有正壓供氧式呼吸防護具</p>	
<p>九、物理及化學性質：【物質狀態】含壓力液體 【氣味】溶劑味 【顏色】透明無色 【PH值】N/A 【蒸氣壓力】N/A 【蒸氣密度】N/A 【沸點】<0°C 【溶點】N/A 【閃燃點】<0°C 【自燃點】N/A 【是否溶於水】否 【蒸發率】N/A 【比重】0.66@20°C</p>	
<p>十、安定性及反應性：【安定性】穩定 【危害聚合物】不會發生 【應避免之狀況】高溫、火焰 【危險分解物】一氧化碳、碳氫化合物 【化學不相容性】強氧化合物、還原劑</p>	
<p>十一、毒性資料：【急性暴露】皮膚LD50：>2000 mg / kg (rat). Slight to very low toxicity 口腔LD50：>2000 mg / kg (rat). Moderately toxicity 吸入LD50：>5000 ppm for 8 hours. Moderately toxicity 【眼睛】些微刺激性 【皮膚】些微刺激性 【致癌性】Listed by. IARC - No</p>	
<p>十二、生態資料：【移動性】水：不溶於水，是以將會在其表面擴張流動 土壤：就此產品的物理和化學特性而言，其在土壤中的流動性是小的 【持續和降解性】容易自水相中移除 【生物累積】生物累積物質 【毒性(水中生物)】LC50，96小時；魚>100 mg/l 【生物分解性】不易自然生物分解</p>	
<p>十三、廢棄處置方法：【剩餘或廢棄物】不可排入下水道系統或自然環境中 【相關廢棄方式】交給合格的專業廢棄物處理機構處理</p>	
<p>十四、運送資料：國際運送規定 【DOT危險等級】ORM-D 【裝運名稱】消費品 【聯合國編號】UN No.1950 【危險等級/包裝等級】2.1 / III</p>	
<p>十五、法規資料：【適用法規】勞委會危害通識規則</p>	
<p>十六、其它資料：【製表單位】名稱：盈耀國際有限公司 地址：台南市永康區永大路二段893號 電話：(06)2713757</p>	
<p>免責聲明：本資料之內容僅適用於本產品，若用於添加劑或摻配其它物質則不適用。本資料為收集目前最新相關資料編寫而成，但或仍難免疏漏。使用者請依應用需求，自行負責判斷其適用性及安全</p>	