

安全資料表 (Safety Data Sheet)
/ 4 頁

頁次：第 1

一、化學品與廠商資料

化學品名稱：去泡劑
其他名稱：矽利光消泡劑
建議用途及限制使用：
製造者或供應者名稱、地址及電話：水優科技有限公司、高雄市鼓山區美術東二路 249 號 8F、07-5223090
緊急聯絡電話/傳真電話：07-5223090 / 07-5224332

二、危害辨識資料

化學品危害分類：無
標示內容：無
其它危害：可能引起輕微過敏。

三、成份辨識資料

純物質：

中英文名稱：去泡劑
同義名稱：聚有機矽烷乳化品
化學文摘社登記號碼 (CAS No.)：無
危害成份 (成份百分比)：無

混合物：

化學性質：	
危害成份之中英文名稱	濃度或濃度範圍（成份百分比）
/	/

四、急救措施

不同暴露途徑之急救方法：
吸入：可能引起輕微過敏。
皮膚接觸：可能引起輕微過敏，以乾淨之乾布或毛巾擦拭，並以清潔劑清洗接觸部位。
眼睛接觸：可能造成眼睛不適，立即以大量清水持續沖洗至少 15 分鐘。
食入：若是人員清醒以大量的水沖洗嘴巴，若是人員失去知覺切勿讓任何物質進入嘴巴，立即送醫治療。
最重要症狀及危害效應：無相關資料。
對急救人員之防護：無
對醫師之提示：無

五、滅火措施

適用滅火劑：任何滅火劑皆可。

安全資料表 (Safety Data Sheet)
/ 4 頁

頁次：第 2

滅火時可能遭受之特殊危害：無
特殊滅火程序：無
消防人員之特殊防護裝備：無

六、洩露處理方法

個人應注意事項：無
環境應注意事項：無
清理方法：請先將洩露處封好，並以厚紙板或布將洩露出來的部分擦拭起來，裝到容器內。

七、安全處置與儲存方法

處置：安全眼鏡、防護手套。
儲存：1. 不要使用時請將蓋子蓋緊。 2. 貯存於陰涼、乾燥、通風區，避免陽光直射或熱源。 3. 貯存容器應定期實施檢查。 4. 貯存區採用防蝕之建材、照明及通風設備。

八、暴露預防措施

工程控制：/
控制參數：八小時日時量平均容許濃度/短時間時量平均容許濃度/最高容許濃度：/
生物指標：/
個人防護設備： 呼吸防護：不需要 手部防護：防護手套 眼部防護：安全眼鏡 皮膚及身體防護：衣物
衛生措施：1. 操作使用時請以清潔劑洗手 2. 工作服請與衣服分開清洗

九、物理及化學性質

物質狀態：液態乳液。	顏色：白色。
嗅覺閾值：/	氣味：輕微味道。
pH 值(1%)：6.0-8.0	熔點：/

安全資料表 (Safety Data Sheet)
/ 4 頁

頁次：第 3

易燃性(固體、氣體)：/	沸點/沸點範圍：100℃
分解溫度：/	閃火點： NA 測試方法： NA
自燃溫度：/	爆炸界限：/
蒸氣壓：24mmHg (25℃)(水)	蒸氣密度：/
密度：1.01 (25℃)	溶解度：水中分散
辛醇/水分配係數(log kow)：/	揮發速率：/

十、安定性及反應性

安定性：安定、無聚合危險性
特殊狀況下可能之危害反應：無
應避免之狀況：無
應避免之物質：無
危害分解物：無

十一、毒性資料

暴露途徑：無
症狀：無。
急毒性：LD50（大鼠/吞食）>50g/kg
慢毒性或長期毒性：無

十二、生態資料

生態毒性：無資料
持久性及降解性：無資料
生物蓄積性：無資料
土壤中之流動性：無資料
其他不良效應：無資料

安全資料表 (Safety Data Sheet)
/ 4 頁

頁次：第 4

十三、廢棄處置方法

廢棄處置方法：可用具有後燃器及過濾裝置焚化爐焚燒，空桶請依法處理，其他相關處理方式，依國內環保相關法規處理。

十四、運送資料

聯合國編號：/
聯合國運輸名稱：/
運輸危害分類：/
包裝類別：/
海洋污染物(是/否)：/
特殊運送方法及注意事項：在運輸中無危險性

十五、法規資料

適用法規：/

十六、其他資料

參考文獻	此資料依目前所知最佳資料編寫而成。	
製表單位	名稱：水優科技有限公司	
	地址/電話：高雄市鼓山區美術東二路 249 號 8F、07-5223090	
製表人	職稱：	姓名(簽章)：王宏軒
製表日期	107/08/08	