

物質安全資料表(1)

名稱	編碼
----	----

一.物品或廠商資料

物品名稱：脫脂劑	
物品編號： Magic Mesh Prep	
製造商或供應商名稱、地址及電話： ULANO CORPORATION 110 THIRD AVENUE BROOKLYN, NY 11217, U.S.A. TEL.: +1.718 237-4700	
緊急聯絡電話： +1-7035273887	傳真電話： +1-7188021119

二.成分辨識資料

純物質：

中英文名稱：脫脂劑
同義名稱：脫脂劑 CDF Mesh Prep No. 25

混合物：

<p>產品名稱: Ulano CDF Mesh Prep No. 25</p> <p>成份及識別:</p> <p>水 (Water)</p> <p>單寧酸 (Tannic Acid)</p> <p>**此產品無危險性且不含有 SARA Title III, Section 313 Class-I & Class-II 所提及破壞臭氧層的物质。</p>
--

三.危害辨識資料

最 重 要 危 害 效 應	健康危害效應：	<p>一、 吸入：把傷者搬去一个有新鮮空气的地方并讓他平靜下来并且觀察他。 若傷者感到不舒服，必須將他以及這張指示帶去醫院。</p> <p>二、 眼睛：立即注滿大量的水長達十五分。必須取出隱形眼鏡也得广泛地打開眼瞼。 如果眼睛持疼痛，必須求医并且將這章指示帶去。</p> <p>三、 皮膚：立即將污染的衣物脫掉，然后用肥皂和水洗皮膚。</p> <p>四、 食入：即清洗嘴巴然後喝大量的白開水。將人保留在觀察之下。 如果他感到不舒服，必須求医并且將這張指示帶去。</p>
---------------------------------	---------	--

物質安全資料表(2)

名稱	編碼
----	----

環境影響：	這產品對環境的危害可說是只有低限度。
物理性及化學性危害：	此產品未被有效法規分類
特殊危害：	
主要症狀：	
物品危害分類：	

四.急救措施

不同暴露途徑之急救方法：			
一、吸入 把傷者搬去一個有新鮮空氣的地方并他平靜下來并且觀察他。若傷者感到不舒服，必須將他以及這張指示帶去醫院。	二、皮膚接觸 立即將污染的衣物脫掉，然后用肥皂和水洗皮膚。	三、眼睛接觸 立即注滿大量的水長達十五分鐘。必須取出隱形眼鏡也得廣泛地打開眼瞼。 如果眼睛持疼痛，必須求醫并且將這張指示帶去。	四、食入 即清洗嘴巴然后喝大量的白開水。 如果他感到不舒服，必須求醫并且將這張指示帶去。
最重要症狀及危害效應：皮膚或眼睛接觸後未經清洗會有紅腫及過敏性傷害			
對急救人員之防護：宜戴塑膠手套接觸藥水			
對醫師之提示：不含任何劇毒物質			

五.滅火措施

適用滅火劑：有酒精抗性的泡沫，二氧化碳或干粉末熄滅。如果可能，就把接觸到熱度的容器去除或者用水冷卻。 防火/防爆資料 燃點：無 滅火工具：不燃物 特殊滅火方法：隔離火苗
--

物質安全資料表(3)

名稱	編碼
----	----

六.洩漏處理方法

產品的反應:
 很穩定 但 與強氧化劑不相容
 遇火或高熱會產生二氧化碳及氧化氮之乾的雜質

七.安全處置與儲存方法

安全儲存與使用:
 若傾倒少量, 可沖入下水道. 若大量傾倒, 則應置入適當的容器中.
 廢物處置方法: 處置的容器必須依聯邦及地方政府的規定
 運送與儲存: 必須接觸高溫

八. 暴露預防措施

工程控制	使用時的措施: 必須有充分的空氣流通。	
控制參數	<ul style="list-style-type: none"> ● 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	必須用機械透氣。
	手部防護	戴防護手套。
	眼經防護	戴風鏡/面罩以避免噴洒。
	皮膚及身體防護	穿圍裙或防護衣。
衛生措施	更換污染的衣物。	

九.物理及化學性質

物理/化學特性
 沸點: 212+ °F
 水氣壓力: 無
 水氣密度: 無
 水溶性: 溶於水
 外型及氣味: 棕黃色流體 及一種溫和的氣味
 比重: 大約 1.03

物質安全資料表(4)

名稱		編碼												
----	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

熔點: 無
蒸發率: 無

十.安定性及反應性

安定性	在正常溫度時是穩定的
特殊狀況下可能之危害反應	
應避免之狀況	避免儲存在 5 度以下及陽光直接照射
應避免之物質	
危害分解物	無

十一.毒性資料

急毒性	一、吸入: 水霧薄霧可能會刺激呼吸系統。 二、眼睛: 可能會暫時刺激眼睛。 三、食入: 可能會被刺激也使人感到不適
局部效應	
致敏感性	
慢毒性或長期毒性	
特殊效應	

十二.生態資料

可能之環境影響/環境流佈:	
易變性: 這產品接觸到水時有點混溶。在水性環境中可能會擴散。	
降解性: 這產品能被生物分解, 但是除非得到有關當局的允許, 不然不能把它扔進溝渠里。	
對環境的毒性: 這產品對環境的危害可說是只有低限度。	
生物累積的潛能: 沒有有關數據。	
其他不利效果: 無。	

十三.廢棄處置方法

廢棄處置方法:	
如何處理廢物和殘余物應根據與地方當局的協議。廢物應當受管制的廢物一樣地對待。廢物只能在被本地的 Waste Disposal Authority 准許的廢物處理地點丟棄。	

物質安全資料表(5)

名稱		編碼												
----	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

十四. 運送資料

國際運送規定	這產品不包括在運輸危險貨物的國際條例內。(IMDG, IATA, ADR/RID).
特殊運送方法及注意事項	工作場所: 空氣流通 佩戴防護眼鏡 抗化學物手套 防護圍兜 使用後洗手

十五. 法規資料

適用法規：	根據產品的化學成分的資料，依照歐洲經濟共和體方針 67/548/EEC 和 88/379/EEC，這產品不需要被分類以及標記。對於正確的工作程序，產品的危險特性以及有關的安全指示，用戶必須被詳細地指示。
-------	---

十六. 其他資料

參考文獻	使用前請仔細閱讀操作說明		
製表單位	名稱：仕澗有限公司		
	地址：台中市廣福路 150 巷 71 號		電話：04-27065758
製表人	職稱：	姓名(簽章)：	
製表日期	2007/3/22		