

## 物質安全資料表(MSDS)

### 一、物品與廠商資料

- 1.1 物品名稱：滌綸用超手感柔軟劑 CD-1600
- 1.2 其他名稱：-
- 1.3 建議用途及限制使用：紡織品柔軟劑
- 1.4 製造商或供應商名稱、位址及電話：  
成宥國際股份有限公司/新北市新店區北新路一段 86 號 29 樓之 3/(02)2673-3998
- 1.5 緊急聯絡電話/ 傳真電話：(02)26973-3998/(02)2673-3995

### 二、危害辨識資料

- 2.1 物品危害分類：—
- 2.2 標示內容：  
象徵符號：—  
警示語：危險  
危害警告訊息：接觸高濃度蒸汽出現頭痛、倦睡、共濟失調以及眼、鼻、喉刺激症狀。口服可致噁心、嘔吐、腹痛、腹瀉、倦睡、昏迷甚至死亡。  
長期皮膚接觸可致皮膚乾燥、皸裂。
- 2.3 其他危害：—

### 三、成分辨識資料

混合物：—

中文名字	柔軟劑	
英文名字	—	
物質成份	CAS Number	%
改性有機矽	—	43-45
其他	—	55-57

### 四、急救措施

#### 4.1 不同暴露途徑之急救方法：

吸 入：如果吸入，將患者移至新鮮空氣處，保持呼吸道通暢。如呼吸困難，給輸氧。如呼吸停止，立即進行人工呼吸。

皮膚接觸：立即脫下所有受污染之衣物及鞋子，以大量清水沖洗患處，持續以清水和肥皂清洗至少 10 分鐘以上。

眼睛接觸：立即以大量水沖洗眼睛，並偶爾翻動上下眼瞼。確認並移除任何隱型眼鏡。持續沖洗眼睛至少 10 分鐘以上並就醫治療。

食 入：立即就醫處理。

#### 4.2 最重要症狀及危害效應：呼吸困難。

4.3 對急救人員之防護：—

4.4 對醫師之提示：根據症狀進行治療。

## 五、滅火措施

5.1 適用滅火劑：乾化學物品、泡沫、水霧、二氧化碳。

5.2 滅火時可能遭遇之特殊危害：—

5.3 特殊滅火程式：-

5.4 消防人員之特殊防護設備：-

5.5 有害燃燒產物：—

## 六、洩漏處理方法

6.1 個人注意事項：避免接觸眼睛和吸入蒸汽，保持容器密閉。

6.2 環境注意事項：收集至密閉容器內。

6.3 清理方法：根據當地緊急計畫，決定是否需要撤離該區域。應將其裝入合適的容器內。用合適的吸附劑清理洩漏殘餘物。

## 七、安全處置與儲存方法

7.1 處置：使用充分的通風排氣設備。避免接觸眼睛。保持容器密閉，實行良好的工業衛生措施，請於操作後進行清洗，尤其在飲食或吸煙之前。

7.2 儲存：儲存於陰涼、通風倉間內。遠離火種、熱源。倉內溫度不宜超過 30°C。防止陽光直射。保持容器密封。應與氧化劑分開存放。

## 八、暴露預防措施

8.1. 工程控制：設置排氣裝置。

8.2 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：無設定。

生物指標：—

8.3 個人防護設備：

呼吸防護：使用呼吸防護設備，除非有充分的局部排氣設備或樣品資料顯示暴露程度在其建議的標準範圍內。“工業衛生部門”可協助判斷現有機械控制設備是否適當。使用適當的呼吸器：粉塵/濕氣型。

手部防護：不滲透性（耐藥、耐油、耐溶劑）之防護手套。

眼睛防護：配戴化學安全護目鏡。

皮膚及身體防護：棉長袖作業衣等。

8.4 衛生措施：施行良好的工業衛生措施，進食和下班時清洗是充分的。

## 九、物理及化學性質

• 外觀

液體

• 固成份(%)

44±1%

• 顏色	半透明~微濁 (泛藍光)	• PH	5.5±1.0
• 離子性	弱陽離子	• 粘度 25°C	-
• 氣味	有輕微的特徵性氣味	• 熔點	-
• 嗅覺閾值	-	• 沸點/沸點範圍	<80°C
• 易燃性 (固體、氣體)	-	• 爆炸界限	-
• 分解溫度	-	• 蒸氣密度	-
• 自燃溫度	不適用	• 溶解度	溶於水
• 蒸氣壓	不適用	• 化學反應性	-
• 比重	-	• 揮發速率	-
• 辛醇 / 水分配係數 (log Kow)	-	• 閃火點(°C)	-

## 十、安定性及反應性

10.1 安定性：安定

10.2 特殊狀況下可能之危害反應：-

10.3 應避免之狀況：遠離眼睛

10.4 應避免之物質：強酸、強鹼、氧化劑

10.5 危害分解物：-

## 十一、毒性資料

11.1 暴露途徑：吸入、食入、皮膚接觸、眼睛接觸。

11.2 症狀：—

11.3 急毒性：

眼睛：直接接觸可引起中等程度的刺激。

皮膚：單一短時間暴露不會有重大影響。

吸入：對呼吸系統有刺激。

食入：可致噁心、嘔吐、腹痛、腹瀉、倦睡、昏迷甚至死亡。

11.4 慢毒性或長期毒性：-

## 十二、生態資料

12.1 該物質對環境可能有危害，對水體應給予特別注意。

12.2 持久性及降解性：無相關資料。

12.3 生物蓄積性：無相關資料。

12.4 土壤中之流動性：-

12.5 其他不良效應：-

### 十三、廢棄處置方法

#### 13.1 廢棄處置方法：

1. 必須以安全的方法處理本產品。
2. 遵循當地政府及地方之規定處理。

#### 13.2 危害廢棄物：—

### 十四、運送資料

#### 14.1 聯合國編號：—

#### 14.2 聯合國運輸名稱：—

#### 14.3 運輸危害分類：易燃

#### 14.4 包裝類別：—

#### 14.5 海洋污染物 (是 / 否)：—

#### 14.6 特殊運送方法及注意事項：禁止使用易產生火花的機械設備和工具，搬運時要輕裝輕卸，防止包裝及容器損壞。

### 十五、法規資料

化學危險品安全管理條例 ( 1987 年 2 月 17 日國務院發佈 )，化學危險品安全管理條例實施細則 ( 化勞發[1992]677 號 )，工作場所安全使用化學品規定 ( [1996]勞部發 423 號 ) 等法規，針對化學危險品的安全使用、生產、儲存、運輸、裝卸等方面均作了相應規定。

### 十六、其他資料

製表單位	名稱：成宥國際股份有限公司 位址/電話：新北市新店區北新路一段 86 號 29 樓之 3/(02)2673-3998
製表日期	2021 年 03 月 16 日

#### 使用者需知:

- 本文所刊的都是我們認為可靠的資料。不過，使用者必須自行決定產品的適用性。
- 由於本公司無從對所有客戶的工藝狀況與織物種類一概明瞭，無法保證產品在個別用法與用途上或檢測要求上的正確性與適用性。
- 敦請閣下務必在使用之前，應先作徹底的驗證，然後再行決定最妥善的使用工藝與蔽公司所提供的原料的適用性。
- 本公司只對產品是否符合送樣規格給予保證。
- 產品的銷路或適用性或明示與暗示的保證；或銷售商與客戶的產品品質的爭執等，本公司一概不作任何責任上的承擔。
- 對銷售單位與使用者本公司唯一的承諾，僅限於合理的退回未使用的原料款項或更換其他本公司產品。
- 本公司對任何意外所造成的損失概不負責，我們所提供的使用建議，不得被當作侵犯任何專利權的導因。
- 請所有的客戶在使用本公司產品前，請確實熟讀本公司所提供的此說明訊息。對不熟讀者，不得藉故做為責任的任何藉口。