

產品名稱

SUNTEX™ BZ-1155

版本:3.0

製表日期:7/6/2022



#### 一、物品與廠商資料

 建議用途及限制使用:
 無氟撥水劑/紡織工業用

 製造商或供應商名稱:
 尚瑒企業股份有限公司

 製造商或供應商地址:
 桃園市龜山區南上路 200 號

 緊急聯絡電話:
 +886-3-352-8588

#### 二、危害辨識資料

GHS 標示內容:



圖示符號: 警告

警示語: 警告

危害級別: 嚴重損傷/刺激眼睛物質 第2級

危害警告訊息: H303 吞食可能有害

H319 造成嚴重眼睛刺激(2A)

危害防範措施: P280 穿戴保護眼睛/臉之防護器具

P264 處置後 徹底清洗雙手

P302+P352 如果皮膚接觸,用大量的水及肥皂沖洗

P332+P313 如發生皮膚刺激,立即求醫

P362+P364 脫掉沾染衣服,清洗後方可重新使用

P305+P351+P338 如進入眼睛:用水小心清洗數分鐘。如帶隱形眼鏡且可方便地取出,取出隱型

眼鏡。繼續清洗。

P310 立即呼叫解毒中心/醫生



產品名稱

SUNTEX™ BZ-1155

版本:3.0

製表日期:7/6/2022



### 三. 成分辨識資料

成分聲明:混合物		
中英文名稱:	化學文摘社登記號碼(CAS #)	含量%
Acrylate Polymer	Not Applicable	15 ~ 24%
Tripropylene glycol	24800-44-0	0.8 ~ 4%
Water	7732-18-5	48 ~ 56%

#### 四.急救措施

不同暴露途徑之急救方法:

食 入:以大量清水催吐後,就醫

吸 入:不相關

眼睛接觸:用清水沖洗達 15 分鐘以上,立即就醫。 皮膚接觸:除去衣物,用肥皂和水沖洗皮膚,洽詢醫療

最重要症狀及危害效應: 無

對急救人員之防護: 無

對醫師之提示: 無

#### 五.滅火措拖

適用滅火劑: 常見的滅火劑都適用

滅火時可能遭遇之特殊危害: 未知

接觸產品的危險: 未知

消防人員之特殊防護設備: 沒有特殊要求

#### 六.洩漏處理方法:

個人應注意事項: 穿戴適當的個人防護裝備,避免眼睛接觸

環境保護事項: 量少時以多量水沖洗,大量洩漏時,利用砂土防止擴散,導入安全場所後,盡量以容器回收。禁止直接

進入排水系统、地面或地下水



產品名稱

SUNTEX™ BZ-1155

版本:3.0

製表日期:7/6/2022



清理方法: 用液體吸收材料(砂土、泥炭、鋸末)清除

## 七.操作處置與儲存方法

操作注意事項: 不需要特別措施

儲存注意事項: 緊蓋容器 放置容器於通風良好的地方 避免陽光直射

### 八.暴露預防措施

工程控制:提供洗眼和安全淋浴設施。推薦採用局部通風

# 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 BEI₃

## 個人防護設備:

● 眼睛防護:護目鏡

● 呼吸防護:通風設備良好

● 手部防護:防護(PVC/橡膠)手套● 皮膚及身體防護:適當防護衣物

衛生措施:使用完畢後,以清水洗淨。

### 九.物理及化學性質

7 617/3 2/2(10.3)	
外觀:	乳白半淡黃液體
氣味:	輕微
PH值(20℃):	4.5~ 6.5 (1% aqueous solution)
沸點:	無測試數據
閃火點:	無測試數據
易燃性(固體·氣體):	不適用
蒸氣壓(20°C):	無測試數據
蒸氣密度(20℃) (空氣 = 1):	無測試數據
揮發速率(乙酸丁酯 = 1):	無測試數據
比重 (水=1):	1.021 (計算)



產品名稱

SUNTEX™ BZ-1155

版本:3.0

製表日期:7/6/2022



水溶性(20℃):	易溶解
辛醇/水分配係數(log Pow):	無測試數據
分解溫度	無資料
著火點	無資料
氧化性	無資料
爆炸極限	無資料

#### 十.安定性及反應性

安定性: 正常使用情況下安定

特殊狀況下可能之危害反應: 依據說明使用不發生分解

應避免之狀況: 避免陽光直射包裝容器,不可置於鍋爐等熱源及可燃物附近

危害分解物:。 正常使用情況下無危害分解物

### 十一.毒性資料

基本毒性學資料 : 本產品是化學混合物製品,下面的數據是根據個別重要組分的毒理學數據以及參照 GHS 暨危險物與有害

物標示及通識規則中之「銜接原則」(Bridging Principle) 得出的結果

急毒性: OECD 401, 420, 423/LD50 > 2500 mg/kg(大鼠、吞食)

皮膚接觸: 陰性

眼睛接觸: 陽性

## 十二.生態資料

其他生態資料:

基本生態資料:本產品是化學混合物製品・本產品的生態學數據是根據原料或可比較的物質得出

生態毒性: Aquatic toxicity against Fish LC50/96h > 10000 mg/L

COD = 755 mg/g (1% sol, NIEA W517.51B)

BOD<sub>5</sub> = 318 mg/g (1% sol, NIEA W510.55B)

持久性及降解性: ~42% (OECD 301D)



產品名稱

SUNTEX™ BZ-1155

版本:3.0

製表日期:7/6/2022



#### 十三.廢棄處置方法

廢棄處置方法: 依當地政府公告有關洩漏處理及廢棄物法規處理

### 十四.運送資料

依照國際還上危險貨物運輸規則(IMDG),國際民航組織技術指令(ICAO),國際航空運輸協會的危險貨物規則(IATA):

→ 本產品為非危險品。

依照中國危險貨物品名表(GB12268-2005) · 汽車運輸危險貨物品規則(JT617-2004) · 鐵路危險貨物品名表·水路危險貨物運輸規則:

→ 本產品為非危險品。

#### 十五.法規資料

# 

- 1. 勞工安全衛生設施規則
- 2. 化學品全球分類及標示調和制度(GHS)
- 3. GHS 暨混合物之健康危害與環境危害分類規則
- 4. 道路交通安全規則
- 5. 事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準
- 6. 毒性化學物質管理法
- 7. 危害性化學品標示及通識規則(version 2018.11.09)
- 8. 中華民國化學品分類及標示 CNS-15030 (version 2015.01.26)
- 9. 列管毒性化學物質及其運作管理事項(version 2019.03.05)

# 十六、其他資料

參考文獻	本訊息資料是基於目前的認知水平及提供的產品狀態得出的結果,基於安全的角度來描述我們的產品,而不對任意特定的物性擔保。	
	名稱: 尚瑒企業股份有限公司	
製表單位	地址/電話: +886-3-352-8588	
製 表 人	職稱: 何耕齊 / 產品開發及應用經理	
製表日期	6 July 2022	