



## 公司簡介

JINTEX 福盈科技化學身為臺灣首屈一指的紡織及皮革特化化學品的生產商，在綠色化學層面 40 載淬鍊創新，陸續推出各式無毒，符合 EHS (Environmental friendly / Health / Safety) 的環保產品，爾後更攜手瑞士 BST(Beyond Surface Technology) 推出 miDori® 系列環保生質助劑。2014 年 JINTEX 不僅領先同業，率先取得超過 200 支產品的 bluesign® 藍色認證，且在 \*ZDHC GATEWAY 平台擁有超過 150 支 3 星級產品，更成為亞洲區第一個正式加入 \*ZDHC 的會員，並在 2016 年擔任 ZDHC 化學品安全管控訓練講習示範單位，為綠色紡織規範擔任重要的把關角色。

## 公司目標與理念

福盈的願景是成為全球特用化學品領導品牌。以綠色化學，美好人們生活的每一天。

SUSTAINABLE CHEMISTRY FOR QUALITY LIFE

## 具體事蹟

### 綠色安全替代：

- 致力於染整助劑綠色環保化，並推出 10 支以上富含生質特性的綠能產品，於製程中展現出降低探排的環境友善特性。
- 開發皮革用油脂製成，並回收期副產物再使用，年再使用量達 44.4 公噸，減少廢棄物產生。
- 改善釋酸劑製程，回收副產物並再製成環保中和劑，年回收量達 54.2 公噸，提升回收再利用之效率。
- 取代產品中之有害物質及法規禁用物質，如：丙烯腈、短碳鏈氟素壓克力酯及含磷及硫等物質，減少環境污染與危害。
- 積極參與國際綠色環保組織 - 有害化學物質零排放組織 (ZDHC)，成為亞洲第 1 家加入 ZDHC 之合作會員。
- 加入藍標科技 (bluesign)，以承諾從環境、健康與安全之最高標準來執行化學品生產與製造，提供整個供應鏈系統朝向環境友善正向循環。



完善的廠區、實驗室規劃與化學物質管理



注重研發能量，建置高等級實驗室



獲得 2017 台灣化學科技產業菁英獎暨產品創新獎



亞洲第一位加入 ZDHC 合作成員

原料/成品 Code	中文品名	CAS NO.	運輸分類	警示語	危險分類
危害成份	英文品名	SDS			
R301 0筆	丙烯酸 Acrylic Acid	79-10-7 SDS 1家	運輸查詢	危險	危害查詢
R302 0筆	鹽酸HCl(32%) Hydrochloric Acid(32%)	7647-01-0 SDS 1家	運輸查詢	危險	危害查詢
R303 0筆	硫酸H2SO4(98%) Sulfuric Acid(98%)	7664-93-9 SDS 2家	運輸查詢	危險	危害查詢
R305 0筆	五氧化二磷(P2O5) Phosphorus Pentoxide	1314-56-3 SDS 1家	運輸查詢	危險	危害查詢
R309 0筆	乙硫醇酸 Thioglycolic acid	68-11-1 SDS 1家	運輸查詢	危險	危害查詢
R311 0筆	醋酸酐 acetic Anhydride	108-24-7 SDS 2家	運輸查詢	危險	危害查詢

化學品管控系統，掌握廠區安全



第1屆綠色化學應用及創新獎頒獎典禮