



岡韋印刷企業股份有限公司

台中市西屯區工業八路14號 電話：04-2350-7722
fresher@kangwei.com.tw 傳真：04-2350-7755

安全資料表

SAFETY DATA SHEET

一、化學品與廠商資料

1. Identification of the substance/preparation and of the company/undertaking

化學品名稱：線性低密度聚乙烯伸縮膜

Product name: LLDPE Stretch Film

其他名稱：PE膜、伸縮膜、棧板膜、拉伸膜、纏繞膜

Other names: PE film, stretch film, pallet wrapping film, pallet stretch film

建議用途及限制使用：貨物包裝、固定、防塵、防水使用。

Suggests the use and the limit use: Cargo packaging, fixation, dustproof and waterproof use.

製造者、輸入者或供應者名稱、地址：

岡韋印刷企業股份有限公司

台中市西屯區工業區八路十四號

Manufacturer:

KANG WEI COLOR-PRINTING CO., LTD.

No. 14, Gongyequ 8th Rd., Xi-tun Dist., Taichung City 407, Taiwan (R.O.C.)

緊急聯絡電話/傳真電話：

電話：04-2350-7722 / 傳真電話：04-2350-7755

Emergency Response Contact Telephone no./Fax no.:

Tel No.: 04-2350-7722 / Fax No.: 04-2350-7755

二、危害辨識資料

2. Hazards identification

化學品危害分類：無。

Product hazards classification: NIL

標示內容：無

Indication content: NIL

其他危害：無

Other hazards: NIL

三、成分辨識資料

3.Composition/information on ingredients

純物質/混合物：純物質 Pure Substance/Mixture: Pure Substance
中英文名稱：線性低密度聚乙烯 Chinese & English name:LLDPE, Ethylene Polymer
同義名稱：無 Synonymy name: NIL
化學文摘社登記號碼：CAS No. 9002-88-4 CAS No.: CAS No.9002-88-4
危害成分(成分百分比)：無 Hazards Composition (%): NIL

四、急救措施

4.First-aid measures

不同暴露途徑之急救方法： First-aid measures： 吸入：不需要 Inhalation:unnecessary 皮膚接觸：不需要。 Skicontact:unnecessary. 眼睛接觸：不需要。 Eyecontact: unnecessary. 食入：請儘速送醫。 Ingestion：Go to the doctor immediately.
最重要症狀及危害效應：無 Most important symptom and harm effect: NIL
對急救人員之防護：無 To protection of the first-aid personnel's: NIL
對醫師之提示：無 Advice for Doctor: NIL

五、滅火措施

5.Fire-fighting measures

適用滅火器：用水、泡沫、乾粉及二氧化碳等來滅火。

Fire extinguishing agents: Water spray、Foam、Powder、CO2

滅火時可能遭遇之特殊危害：無。

When fire-fighting possible bitter experience special harm: NIL

特殊滅火程序：無

Special fire-fighting procedures: NIL

消防人員之特殊防護設備：無

Personal protection: NIL

六、洩漏處理方法

6.Accidental release measures

個人應注意事項：無

Personal protection: NIL

環境注意事項：無

Environmental precautions: NIL

清理方法：無

Cleanup methods: NIL

七、安全處置與儲存方法

7.Handling and storage

處置：無

Handling: NIL

儲存：

1. 儲存於通風良好處，避免陽光直射。
2. 遠離熱源、引火源、可燃物及不相容物。

Storage facilities:

1. Store in a well-ventilated place, stay away from direct sunlight.
2. Keep away from heat, ignition sources, flammable materials and incompatible materials.

八、暴露預防措施

8.Exposure controls/personal protection

工程控制：無 Engineering measures: NIL			
控制參數 Controlled parameter			
八小時日時量平均容許濃度 TWA	短時間時量平均容許濃度 STEL	最高容許濃度 CEILING	生物指標 BEIs
--	--	--	--
個人防護設備：無 Personal protection:None. 呼吸防護(Breath)：無(NIL.) 手部防護(Hands)：無(NIL.) 眼睛防護(Eyes)：無(NIL.) 皮膚及身體防護(Skin)：無(NIL.)			
衛生措施：無 Health measure: NIL			

九、物理及化學性質

9. Physical and Chemical properties

外觀（物質狀態、顏色等）透明薄膜。 Appearance: Appearance (material state, color, etc.), transparent film.	氣味：無。 Odor: None
嗅覺閾值：無 Sense of smell threshold value: none.	熔點：攝氏110 度 Melting point: 110 degrees Celsius
pH 值：6.0-7.0。 pH:6.0-7.0.	沸點/沸點範圍：無 Boiling point: NIL
易燃性(固體，氣體)：無 Flammability(Solid、Gas): NIL	閃火點：無 °F °C Flash point: NIL 測試方法：無開杯或 閉杯 Test method: NIL
自燃溫度：340°C 左右。 Burning point:340°C.	爆炸界限：無 Detonation boundary: NIL
蒸氣壓：無 Vapor pressure(mm Hg): NIL	蒸氣密度：無 Vapor density (Air=1): NIL
密度：0.92 Density: 0.92	溶解度：無 Solubility: NIL
辛醇／水分配係數 log Kow: NIL	揮發速率：無 Volatiles rate: NIL

十、安全性及反應性

10. Stability and reactivity

安定性：常溫下極安定。 Stability: Extremely stable at room temperature.
特殊狀況下可能之危害反應：無 Under special condition possible harm response: No
應避免之狀況：高溫儲存空間。 Conditions to avoid: High temperature storage space
應避免之物質：無 Materials to avoid: Nil
危害分解物：無 Hazardous decomposition products: NIL

十一、毒性資料

11.Toxicological information

暴露途徑：無 Exposed way: NIL
症狀：無 Symptom: NIL
急毒性：無。 Acute toxicity: none.
慢毒性或長期毒性：無。 Slow toxicity or Long-term toxicity: none.

十二、生態資料

12.Ecological information

生態毒性：無。 Ecotoxicity: none.
持久性及降解性：無 Durability and degradability: none.
生物蓄積性：無 The biology stores up the nature: NIL
土壤中之流動性：無 In soil fluidity: NIL
其他不良效應：無 Other bad effects: NIL

十三、廢棄處置方法

13.Disposal considerations

廢棄處置方法： 1. 需遵守現行中央、省及地方政府之相關法規。 2. 常狀況下可用掩埋或焚燒方式處理；亦可以熔融或製粒方式回收。 Handling: 1. It is necessary to comply with the relevant regulations of the current central, provincial and local governments. 2. Under normal circumstances, it can be disposed of by landfill or incineration; it can also be recycled by melting or granulating.

十四、運送資料

14.Transport information

聯合國編號：無 UN number: No
聯合國運輸名稱：無 UN Proper shipping name: No
運輸危害分類：根據RIR-ADR、IMO、IATA、IMDG、FS A11此物質無危險性。 Transportation Hazard Classification: This substance is not hazardous according to RIR-ADR, IMO, IATA, IMDG, FS A11.
包裝類別：無 Packing group: No
海洋污染物（是/否）：否。 Sea pollutants(Yes/No):No
特殊運送方法及注意事項：無。 Transport classification and labeling: None

十五、法規資料

15.Regulatory information

適用法規：無。 Classification and labeling : No

十六、其他資料

16.Other information

參考文獻 Reference	1. 勞委會2008年11月09日公告「危險物與有害物標示及通識規則」 2. 化學品全球標示分類及標示調和制度 3. 化學文摘社公告文稿 4. 化學文摘社編號(CAS No.)查詢系統 5. 行政院環保署毒性化學物質災害防救查詢系統	
製表單位 Provided by	名稱：岡韋印刷企業股份有限公司 KANG WEI COLOR-PRINTING CO.,LTD. 地址/電話：台中市西屯區工業區八路十四號 / 04-223507722 分機209 Address: No. 14, Gongyequ 8th Rd., Xitun Dist., Taichung City 407, Taiwan (R.O.C.) Telephone No.:04-22350-7722 ext.209	
製表人 Provided person	職稱：副總經理 Title:Deputy general manager	姓名(簽章)：石育庭 Name(Signature):Shih-YuTing
製表日期 Date	2024年3月20日	

