

### 速能化工貿易有限公司

ULTRA ENERGY ADHESIVE TRADING CO. LTD.

香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 樓 9 室 Room 9, 10/F. International Plaza, 20 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, H.K. Tel: 852-2751 8880 Fax: 852-2795 1625 Web Site: www.uea.com.hk E-mail: info@uea.com.hk

## 物質安全資料表

#### 1. 物品與製造商資料

 物品名稱
 : 熱熔膠

 物品編號
 : C001

製造商或供應商名稱 : 速能化工貿易有限公司

製造商或供應商地址 : 香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 字樓 9 室

聯絡電話:852 - 2751 8880聯絡傳真:852 - 2795 1625聯絡電郵:info@uea.com.hk

#### 2. 成份辨識資料

化學性質:	濃度或濃度範圍	物質分類及圖式
化學物質成份之中英文名稱	(成份百分比)	(CAS NO.)
乙烯醋酸乙烯共聚合物 (EVA)	55%	24937 - 78 - 8
碳氫飽和石油樹脂	45%	64742 - 16 - 1
(Hydro Carbon Saturated Resin)		

#### 3. 危害辨識資料

最重要危害與效應:

健康危害效應 : 產品於高溫熔融狀態時若黏著於皮膚會造成灼傷。

環境影響 : 對環境無危害。

物理及化學性危害:物質本身無毒、無刺激性。物質的粉塵接觸眼睛會引起擦傷,對呼吸道

會有輕微剌激性。

特殊危害 : 無資料等敘述。 主要症狀 : 無資料等敘述。 物品危害分類 : 無資料等敘述。

#### 4. 急救措施

不同暴露涂徑之急救方法:

吸入 : 當吸入加熱所產生的煙霧或蒸氣時,應立刻移至通風良好有新鮮空氣之處,

如有必要則送醫治療。

皮膚接觸 : 若被高度、液態產物濺到皮膚,應立即沖水,冷卻後變硬之高分子不可從傷

處任意移走,一段時間後會自行脫落,若情況危急,應送醫治療。

眼睛接觸 : 若被高溫、液熊產物濺到眼睛,立刻送醫,並以大量的冷水沖淋。

食入 : 無資料等敘述。

最重要症狀及危害效應 : 無資料等敘述。 對急救人員之防護 : 無資料等敘述。 對醫師之提示 : 無資料等敘述。

HMA-C001-MSDS-C - 1 -



### 速能化工貿易有限公司

ULTRA ENERGY ADHESIVE TRADING CO. LTD.

香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 樓 9 室 Room 9, 10/F. International Plaza, 20 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, H.K. Tel: 852-2751 8880 Fax: 852-2795 1625 Web Site: www.uea.com.hk E-mail:info@uea.com.hk

# 物質安全資料表

5. 滅火措施

適用滅火劑 : 水、二氧化碳、化學乾粉、水霧、泡沫滅火器、砂土。

滅火時可能遭遇之特殊危害 : 無資料等敘述。 特殊滅火程序 : 無資料等敘述。

消防人員之特殊防護裝備 : 穿戴全身式防護衣及配戴呼吸裝備。

6. 洩漏處理方法

個人應注意事項 : 請參考第八項。環境注意事項 : 無資料等敘述。

清理方法 : 少量時將洩漏物清掃放置入有標示容器,依當地法規拋棄處理。大量 洩

漏時,將洩漏物清掃放置入有標示且密閉容器可回收再使用,或依 當地

法規拋棄處理。

### 7. 安全處置及儲存方法

處理: 1.物質處置或操作時可能會產生靜電,爲避免物質產生靜電或被導入靜電電荷, 任何操作設備皆需具備接地、無可能發生火花之電源以及通風良好之設備系統。

2. 操作渦程不可有粉塵產牛或累積,以免發牛塵爆。

3. 當物質加工或處置過程溫度可能高達 225°C 情形下,操作場所必須人員守護, 避免燃燒發生。

4. 物質長時間處置在低於操作溫度下也會發生自行老化裂解,所以不保證於操作 條件下物質無老化裂解產生。

5. 在含有揮發物、易燃揮發物以及高粉塵環境操作本物質會產生靜電,有發生火災的潛在危險。

儲存:

- 1. 儲存於陰涼、乾燥及通風良好之場所,避免在高溫下置放太久或陽光直接照射的地方。
- 2. 儲存場所遠離火源及易燃物。
- 3.物質避免囤積於室溫以上之場所,減少物質發生老化、熱能產生以及自燃現象。
- 4. 如果物質存放一年以上或上述不正常情況下儲存時,使用前先詢問本公司專業人員的建議。

#### 8. 產品暴露後的管理和個人保護措施

工程控制 : 不相關。

控制參數					
八小時日時量	短時間時量	最高容許濃度	生物指標		
平均容許濃度	平均容許濃度				
TWA	STEL	CHILING	BEI		
無資料等敘述	無資料等敘述	無資料等敘述	無資料等敘述		

HMA-C001-MSDS-C - 2 -



### 速能化工貿易有限公司

ULTRA ENERGY ADHESIVE TRADING CO. LTD.

香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 樓 9 室 Room 9, 10/F. International Plaza, 20 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, H.K. Tel: 852-2751 8880 Fax: 852-2795 1625 Web Site: www.uea.com.hk E-mail: info@uea.com.hk

## 物質安全資料表

個人防護設備:

呼吸防護 : 有機溶劑蒸氣產生時須使用負壓式帶有濾毒罐之半面罩呼吸器,若有粉塵

則須使用帶有前置過濾器之呼吸器。

手部防護 : 必要時戴手套。 眼睛防護 : 戴安全眼鏡。

皮膚及身體防護 : 穿著工作服及安全皮鞋。

衛生措施 : 無資料等敘述。

9. 物理及化學性質

物質狀態 : 固態 形狀 形狀 : 片狀、條狀、粒狀

顏色 : 白色 : 類脂味

PH 值 : 無資料等敘述 沸點/沸點範圍 : 無資料等敘述

分解濃度 : 無資料等敘述 閃火點 : 275°C

自燃溫度 : 無資料等敘述 爆炸界限 : 無資料等敘述 蒸氣壓 : 無資料等敘述 蒸氣密度 : 無資料等敘述

密度 : 0.93 ~ 0.94g/cm³ 對水溶解度 : 不溶

10. 安定性與反應性

安定性: 室溫以下穩定,室溫以上較易發生氧化放熱現象。

特殊狀況下可 : 粉塵物長期的累積可能會產生粉爆危害。

能之危害反應

應避免之物質 : 無資料等敘述。

應避免之狀況 : 1. 避免與火焰或點火裝置或熱源接觸。

2. 避免接觸強氧化劑。

3. 避免長期囤積造成熱能產生及自燃現象。

4. 避免高溫場所物質堆積會老化發生熱以及自燃現象 (例如:在溫度

200°F 或 93°C 放置 5 天)

危害分解物 : 二氧化碳、水蒸氣、一氧化碳、碳、碳氫化合物、丙烯醛、甲烷、丙烷、酮

類、醛類及脂肪酸揮發物。

11. 毒性資料

急毒性: 無資料等敘述。局部效應: 無資料等敘述。致敏感性: 無資料等敘述。慢毒性或長期毒性: 無資料等敘述。特殊效應: 無資料等敘述。

HMA-C001-MSDS-C - 3 -

香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 樓 9 室 Room 9, 10/F. International Plaza, 20 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, H.K. Tel: 852-2751 8880 Fax: 852-2795 1625 Web Site: <a href="www.uea.com.hk">www.uea.com.hk</a> E-mail: <a href="mailto:info@uea.com.hk">info@uea.com.hk</a>

# 物質安全資料表

12. 環境生態資料

可能之環境影響/環境流佈 : 一般無危害、無生物分解及無毒性。

13. 廢棄處置方法

廢棄處理方法 : 盡可能回收使用,否則於合格之設備中焚燒或委由有執照之

掩埋公司處理。

14. 運輸資料

國際運送規定 : 根據 IATA、IMDG 法規,運送此物無危險。

聯合國編號 : 無資料等敘述。

國內運輸規定 : 道路交通安全運送此物無危險。

特殊運送方法及注意事項 : 無資料等敘述。

15. 法規資料

適用法規 : 無資料等敘述。