



物質安全資料表

一、 物品名稱 Identification of the Substance

物品名稱 : 塑料黏合劑
 Product Information : Plastic Adhesive
 物品編號 : E429
 Product Number : E429
 供應商名稱 : 速能化工貿易有限公司
 Supplier Name : Ultra Energy Adhesive Trading Co. Ltd.
 地址 : 香港九龍灣常悅道 20 號環球工商大廈 10 字樓 9 室
 Address : Room 1009, International Plaza, 20 Sheung Yuet Road,
 Kowloon Bay, H.K.
 電話 : 2751 8880
 Telephone : 2751 8880

二、 成份辨識資料 Composition Information on Ingredients

物質 Based Materials

中英文名稱 : 氯丁化合物/ 白電油

English Name : - / White Spirit

危害物質成份百分比 Percentage for chemical ingredients

混合 Mixing

化學性質 Chemical Character

危害物質成份之中英文名稱	濃度或濃度範圍(成份百分比)	危害物質分及圖式
白電油	100%	3

三、 危害辨識資料 Hazards Identification

最嚴重危效應

- 健康危害 : 長期吸入有頭痛, 暈眩現象
 Hazard warnings for health : To breath for long time will cause Headache and dizziness
- 環境影響 : 水源影響
 Hazard warnings for environment : Water pollution
- 物理性及化學危害 : 無
 Physical and chemical hazard : No



物質安全資料表

- 特殊危害：無
Special harm : No
- 主要症狀：頭痛，暈眩
Major state : Headache, dizziness

四、急救措施 First Aid Measures

不同途徑之急救方法

- 吸入 : 患者移至空氣清新處
Inhalation : Take Patient the fresh air
 - 皮膚接觸 : 馬上用大量清水沖洗
Skin Contact : Wash with water and soap
 - 眼睛接觸 : 馬上用大量清水沖洗再送醫院
Eye Contact : Flush with plenty of water, then consult doctor
 - 食入 : 誘導吐出及立即送醫院
Ingestion : Induce vomiting and call for a doctor immediately
- 對急救人員之防護 : 戴口罩，手套
Aid Protection : Wear respiratory protection, rubber gloves
- 對醫生之提示 : 樹脂種類
Advice to doctor : Resin

五、滅火措施 Fire Fighting Measures

適用滅火劑：二氧化碳，乾粉滅火劑

Suitable extinguishing material : Carbon dioxide(CO₂), dry chemical powder

滅火時可能遭遇之危害：可能生成一氧化碳，二氧化碳

Special exposure hazards : Formation of Carbon monoxide(CO), Carbon dioxide(CO₂)

特別滅火程式：無

Special extinguishing protection equipment : No

消防人員之特殊防護設備：戴防護口罩

Special protective equipment for fire-fighters : Wear respiratory protection equipment

六、瀉漏處理方法 Accidental Release Measures

個人應注意事項 Personal Protection :

戴口罩，手套 Wear respiratory protection, rubber gloves

環境注意事項：避免倒入下水通造成污染

Environment protection : Do not discharge into the sewage system to cause pollution



物質安全資料表

清潔方法：以吸附劑吸附及用鏟將之放進桶內作進一步處理

Methods for cleaning up : Absorb with absorbent material, and then shovel into container for further treatment

七、安全處理與儲存方法 Handling and Storage

處理：工作區域保持通風良好

Handling: Ensure efficient exhaust ventilation in the working area

儲存：保存於陰涼處

Storage : Keep in cool place and avoid direct sunlight

八、個人防護設備 Personal Protection Equipment

- 呼吸防護：戴防護口罩
Respiratory protection : If ventilation insufficient, wear respiratory protection
- 手部防護：戴手套
Hand protection : Protective gloves
- 眼睛防護：戴護目鏡
Eye protection : Tightly fitting goggles
- 皮膚防護：穿防護衣
Skin protection : Protective clothing
- 工作其間不可進行飲食或吸煙
At work do not eat, drink and smoke
- 休息前及工作後需要洗手
Wash hands before breaks and after work

九、安定性及反應性 Stability and Reactivity

安定性：安定

Stability : Stable

特殊狀態下可能之危害反應：高溫制解

Special conditions of hazardous reaction : Decompose at high temperature

應避免狀況：儲存溫度高於 40°C

Prevent storage temperature : High than 40°C

危害分解物：熱分解會產生可燃有毒氣體

Hazardous decomposition products : Formation of

應避免物質：強鹼或強酸

Incompatibility : Strong alkalis and strong acids



物質安全資料表

十、 毒性資料 Toxicological

毒性	:	呼吸困難
Toxicity	:	Breath hardly
局部影響	:	無
Local effects	:	No
慢毒性或長期毒性	:	神經系統障礙，遲鈍
Chronic	:	Nervous breakdown
特別影響	:	無
Exceptions effects	:	No

十一、生態資料 Ecological Information

可能之環境影響：可能對水及環境造成污染

Possibility of environment impact : May pollute the water and ground

十二、棄置處理方法 Disposal Information

依法焚燒處理

Should be disposed of at appropriate unit observing local official regulations

十三、運送資料 Transport Information

特殊運送方法及注意事項：遠離食品，酸及鹼及放置於 5-40°C

Special Transportation Note : Keep away from foodstuff, acid, and alkalis, put between 5-40°C