

《請將此部份的內容記錄在EH&S 會議記錄內的第6項 -“介紹及討論其他安全研討事項(Safety Training / Tool box talk )”》

# 化學廢物的處理

本公司對處理廢油有特定程序，以遵守公司的環健安政策及<<廢物處置（化學廢物（一般）規例>>。化學廢物產生者（包括廢油）的化學廢物必須由持牌的化學廢物收集者收集作適當處置。化學廢物產生者同時須遵守該規例有關化學廢物包裝、標識、存放及填寫運載紀錄的要求。

## 處理及運送廢油注意事項：

- 1) 放在第二重的容器上防止洩漏及有適當的標籤
- 2) 擺放在陰涼地方
- 3) 直立擺放
- 4) 不可超出豁免量
- 5) 不要在貯存廢油的地方進食及吸煙
- 6) 切勿將廢油與其他化學物品一起存放
- 7) 嚴禁私自處理廢油
- 8) **沾上廢油或其他化學品之布料都必須由註冊化學廢物回收商處理及棄置。**



CHEMICAL WASTE 化學廢物	
 Symbol	Chemical name/Common name 化學名稱或普通名稱
	Waste type and Code 廢物種類及代號
	<b>Particular Risks</b> 危險情況 * * * *
Name, address and Telephone No. of Waste producer 廢物產生者姓名、地址及電話	<b>Safety Precautions</b> 安全措施 * * * *

圖一 化學廢物標籤的設計

《請將此部份的內容記錄在EH&S 會議記錄內的第6項 -“介紹及討論其他安全研討事項(Safety Training / Tool box talk )”》

# 化學廢物的處理

## 廢油洩漏處理

- 1) 配戴足夠的個人防護裝備。
- 2) 使用吸收棉條將廢油圍封。
- 3) 再用吸收棉布將廢油吸收。
- 4) 放進膠袋內，然後送回公司回收。
- 5) **2小時內通知直屬上司有關任何化學物洩漏之事宜。**



\*\*注意：已使用的吸收物料須視作化學廢物來處理\*\*



•與化學品保持距離  
•通知附近的人  
•關閉火源

通知部門經理及打“999”

使用警告彩帶隔離現場



在處理化學洩物前，穿上適當的個人防護裝備

把傷者送往醫院救治

《請將此部份的內容記錄在EH&S 會議記錄內的第6項 -“介紹及討論其他安全研討事項(Safety Training / Tool box talk )”》

# 化學廢物的處理

## 廢油及廢雪種處理

- 廢油、廢雪種及化學廢物(例如：化學廢罐)之處理程序

(1) 必須通知EHS部及工場負責人

(包括：數量、類別、部門資料)

(2) 運往指定地方(已領有環保署註冊牌照)

(3) 安排指定收集者處理(已領有環保署註冊牌照)

(4) 運往化學廢物處理中心或堆填區處理



注意

嚴禁私自處理

## 危險品/雪種/壓縮氣體之違規事宜

早前，我司有員工使用公司車輛過量運送危險品(包括雪種及風煤)，被消防處巡查時發現並落案調查

我司現再次重申，嚴禁使用公司車輛運送任何危險品，包括但不限於雪種及風煤

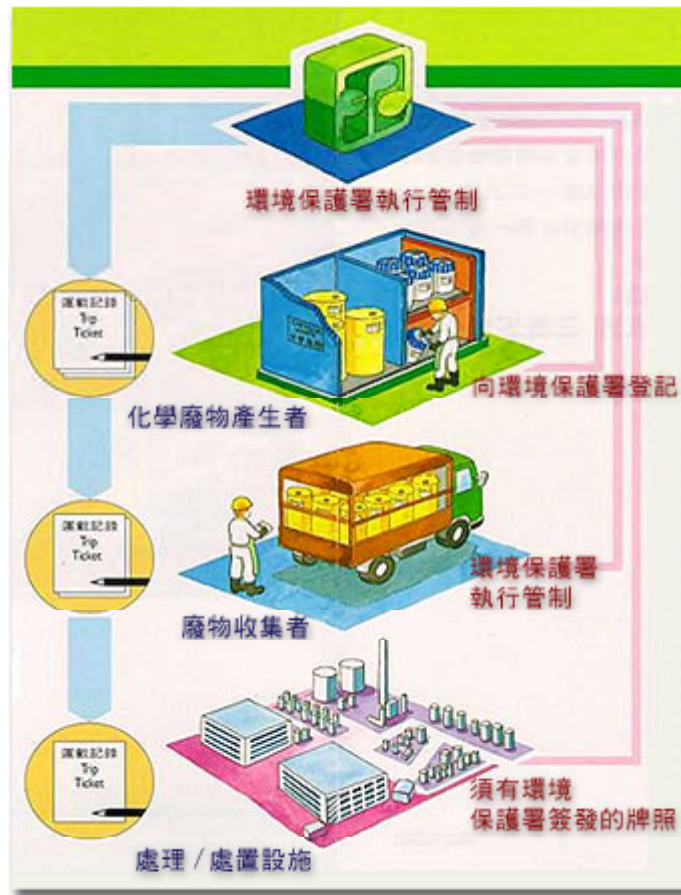
如有任何疑問，可與直屬上司或安全部聯絡



《請將此部份的內容記錄在EH&S 會議記錄內的第6項 -“介紹及討論其他安全研討事項(Safety Training / Tool box talk )”》

# 化學廢物的處理

自 1993 年起 廢物處置條例 (第 354 章) 所制定的管制已全面實施，香港所有化學廢物應作妥善管理。



根據公司既定之之指引如下：

## 有關涉及處理雪種之工序—

雪種需循環使用，當須要棄置時，必須由已申領化學廢物生產者牌照之客戶自行處理。

## 有關涉及廢油處理之工序—

必須把盛載廢油的容器放於防漏盤上。並適當地標籤廢油的容器。聯絡註冊的化學廢物的回收商收集化學廢物以作棄置。

## 有關涉及化學廢物收集之工序—

所有化學廢物必需收集處理，並適當地標籤盛載化學物的容器，聯絡註冊的化學廢物的回收商收集化學廢物以作棄置。