

## 第三條附表

### 行政院環境保護署事業廢棄物再利用種類及管理方式

再利用種類	再利用管理方式
編號一、廢潤滑油	一、事業廢棄物來源：事業產生之水分雜質含量小於百分之五十之廢潤滑油。但依相關法規認定為有害事業廢棄物者，不適用之。
	二、再利用用途：作為潤滑基礎油、燃料使用之再生油品或其他用途。
	三、再利用機構應具備下列資格：依法辦理工廠登記或符合免辦理登記規定之工廠。
	四、運作管理： (一)貯存地點應經常保持清潔，現場應有明顯貯存物品及嚴禁煙火標示，貯存容器應有防腐蝕、防漏功能及液位計量設備，周圍六公尺範圍內應嚴禁煙火，且不可存放任何易燃物質。 (二)廢潤滑油以貯存桶貯存者，分區貯存之高度不得超過三公尺，相鄰堆置之高差不得超過一·五公尺。分區貯存寬度及長度不得超過二十公尺，各區域間應有一公尺以上之分隔走道。並應採取繩索捆綁、護網、擋樁、堵牆或其他防止掉落、倒塌或崩塌等之必要措施。 (三)廢潤滑油以貯存桶貯存並採露天貯存者，應有遮雨設施。貯存於室內者，貯存環境應保持通風。 (四)貯存專區之分隔走道應保持暢通，不得阻礙安全出口、消防安全設備及電氣開關等。 (五)貯存、處理區域應設置消防安全設備及避雷設備或接地設備，並定期進行檢修。 (六)處理作業區應為混凝土鋪面，並具備排水及污染物截流設施等油類或液體之截流、收集、油品分離或相關處理設施。 (七)再利用後之剩餘廢棄物，應依廢棄物清理法相關規定辦理。 (八)資源化產品之用途，如屬潤滑基礎油者，其品質應符合國家標準，每批次資源化產品應有檢驗紀錄，並每月定期檢送油品至經中華民國國家實驗室認證體系認可之實驗室化驗符合規定。檢驗紀錄及實驗室化驗報告應保留三年備查；如相關主管機關另有相關規定者，應符合其規定。 (九)再利用機構之出入口及貯存區應依本署之規定設置閉路電視錄影監視系統，攝錄之影像資料應保存一年，以供備查。
	五、其他事項：已依應回收廢棄物回收處理業管理辦法取得廢潤滑油處理業登記者，於登記證有效期限屆滿前，得從事再利用，但應檢附原登記證向再利用所在地地方主管機關申請核發再利用機構管制編號，地方主管機關得免辦理檢核及現場勘查。