



# 政令

## 一般行政



### 臺灣省政府衛生處函

中華民國八十七年四月二十日  
八七衛三字第一〇一九四七二號

受文者：各縣市衛生局

副 本：台灣省中醫師公會、本處第三科（醫政股）

主旨：函轉行政院衛生署公告註銷已故沈永昌生前所領中醫師證書（六十二年四月十六日台中字第三二六號），請查照。

說明：依據行政院衛生署八十七年四月九日衛署醫字第八七〇二四五二二號公告副本辦理。

處長 石 曜 堂

本案依分層負責規定  
授權主管股長決行

### 臺灣省政府環境保護處函

中華民國八十七年四月七日  
八七環五字第二五八一六號

受文者：各縣市政府、臺灣省自來水公司

副 本：建設廳、民政廳、教育廳、水利處、衛生處、交通處、原住民事務委員會、法規會、訴願會、本處北、中、南區環境保護中心、法務室、第五科（一、三股）

主旨：函轉行政院環境保護署公告「聚丙稀醯胺、聚氯化己二烯二甲基胺及氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物為飲用水水質處理藥劑」一份，該署八十六年十一月二十四日（86）環署毒字第740三三號公告同時停止適用，請查照。

說明：依據行政院環境保護署八十七年三月三十一日（87）環署毒字第〇一八六二四號函辦理（抄附公告一份）。

處長 陳 龍 吉

### 行政院環境保護署公告

中華民國八十七年三月三十一日  
（87）環署毒字第〇一八六二四號

主旨：公告聚丙稀醯胺、聚氯化己二烯二甲基胺及氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物為飲用水水質處理藥劑，本署前公告之八十六年十一月二十四日（86）環署毒字第740三三號公告同時停止適用。

依據：飲用水管理條例第十三條。

公告事項：

- 一、公告附表一列之聚丙稀醯胺、聚氯化己二烯二甲基胺及氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物為飲用水水質處理藥劑。
- 二、當飲用水水源之原水濁度大於二五〇NTU時，始得使用本公告之高分子凝聚劑，並應於每次使用後七日內依附表二高分子凝聚劑使用記錄申報表之格式填妥向本署申報。上述記錄應保存三年備查。未依規定申報或申報不實者，不得使用高分子凝聚劑作為飲用水水質處理藥劑。
- 三、其他事項依本署公告之飲用水水質處理藥劑一般規定事項辦理。

署長 蔡 勳 雄

附表一 公告聚丙烯醯胺為飲用水水質處理藥劑

聚 丙 烯 醯 胺

一、藥 劑 編 號：〇一七。

二、藥 劑 名 稱：

中 文 名 稱：聚丙烯醯胺。

英 文 名 稱：Polyacrylamide (PAM)。

三、分 子 式： $(C_3H_5NO)_n$ 。

四、品 質 管 制：應符合下列之規定。

| 項 目              | 品 質        |
|------------------|------------|
| 丙烯醯胺(Acrylamide) | 500 ppm 以下 |

五、使用時機及用量：當飲用水水源之原水濁度大於二五〇 NTU 時，始得使用。最大添加劑量不得超過 1 毫克/公升(mg/L)。

附表一 公告聚氯化己二烯二甲基胺為飲用水水質處理藥劑(續)

聚氯化己二烯二甲基胺

一、藥劑編號：〇一八。

二、藥劑名稱：

中文名稱：聚氯化己二烯二甲基胺。

英文名稱：Poly (Diallyldimethyl Ammonium Chloride), [Poly(DADMAC)]。

三分子式： $(C_8H_{16}N \cdot Cl)_n$ 。

四、品質管制：應符合下列之規定。

| 項 目  | 品 質        |
|--|------------|
| 氯化己二烯二甲基胺<br>(Diallyldimethyl Ammonium Chloride) | 500 ppm 以下 |

五、使用時機及用量：當飲用水水源之原水濁度大於二五〇 NTU 時，始得使用。最大添加劑量不得超過 10 毫克/公升(mg/L)。

附表一 公告氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物為飲用水水質處理藥劑(續)

氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物

一、藥 劑 編 號：〇一九。

二、藥 劑 名 稱：

中 文 名 稱：氯甲基一氧三環二甲基胺聚合物。

英 文 名 稱：Epi-DMA Polyamines  
(Epichlorohydrin Dimethylamine,  
Polymer)。

三分 子 式： $(C_2H_7N \cdot C_3H_5ClO)_n$ 。

四 品 質 管 制：應符合下列之規定。

| 項 目                                      | 品 質         |
|--|-------------|
| 氯甲基一氧三環<br>(Epichlorohydrin)             | 20 ppm 以下   |
| 1,3-二氯-2-丙醇<br>(1,3-Dichloro-2-Propanol) | 1000 ppm 以下 |

五 使用時機及用量：當飲用水水源之原水濁度大於二五〇 NTU 時，始得使用。最大添加劑量不得超過 20 毫克/公升(mg/L)。

附表二 高分子凝聚劑使用記錄申報表

一、基本資料：

申報日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

|           |             |
|-----------|-------------|
| (一)使用單位名稱 | (二)地址       |
| (三)負責人姓名  | (四)電話(傳真)號碼 |
| (五)藥劑名稱   | (六)化學式      |
| (七)購買廠商名稱 | (八)購買日期     |
| (九)購買藥劑量  | (十)藥劑保存期限   |

二、申報資料：

| 申報項目                      | 申報次數 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                           | 第1天  | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 | 第__天 |
| 日期                        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 當日使用量<br>(Kg)             |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 處理水量<br>(M <sup>3</sup> ) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 藥劑添加劑量<br>(mg/L)          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 原水濁度<br>(NTU)             |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 剩餘庫存藥劑量<br>(Kg)           |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

負責人簽章：

申報人簽章：

使用人簽章：