


一、化學品與廠商資料

化學品名稱：ABLUTER CPB-K	
其他名稱：	
建議用途及限制使用：界面活性劑、工業用染整助劑、水處理助劑等	
製造者、輸入者或供應者名稱、地址及電話：台界化學工業股份有限公司台北市中山北路一段11號8樓 886-2-25410022	
緊急聯絡電話：03-4839421	傳真電話：03-4839140

二、危害辨識資料

化學品危害分類：嚴重損傷/刺激眼睛物質第2A級、腐蝕/刺激皮膚物質第2級、急毒性物質第4級	
標示內容：	
 <p>象 徵 符 號：驚嘆號</p> <p>警 示 語：警告</p> <p>危害警告訊息：</p> <p> 吞食有害</p> <p> 造成皮膚刺激和眼部刺激</p> <p>危害防範措施：</p> <p> 若吞食，立即洽詢醫療</p> <p> 穿戴適當的防護衣物、手套、戴眼罩/護面罩</p> <p> 若與皮膚及眼睛接觸，立刻以大量的水洗滌</p>	
其他危害：—	

三、成份辨識資料

中（英）文名稱：ABLUTER CPB-K	
同義名稱：—	
化學文摘社登記號碼(CAS No.)：4292-10-8	
化學成份(成份百分比)：Lauramidopropyl dimethyl betaine (35%)	
危害成分之中英文名稱	濃度或濃度範圍(成分百分比)

四、急救措施

不同暴露途徑之急救方法
<ul style="list-style-type: none"> ● 吸入：將患者移至空氣流通順暢的場所，維持安靜，保溫並迅速就醫。停止呼吸時立即實施人工呼吸，呼吸困難時則進行輸氧急救。 ● 皮膚接觸：脫掉被污染的衣物，儘快擦掉多餘的化學品並以大量的水沖洗接觸部位。若皮膚發炎時，應接受治療。 ● 眼睛接觸：立即以溫水緩和沖洗眼部達15分鐘以上，若刺激感持續，則反覆沖洗。立即就醫。 ● 食入：1.若患者即將喪失意識，勿經口餵食任何食物。2.給予患者喝大量的水。3.如患者有嘔吐現象應迅速清洗口腔。4.迅速送緊急醫療單位。
最重要症狀及危害效應：無
對急救人員之防護：無特殊防護
對醫師之提示：無

五、滅火措施

適用滅火劑：1.二氧化碳、2.化學乾粉、3.泡沫滅火器、4.水霧
滅火時可能遭遇之特殊危害：無
特殊滅火程序：比照一般滅火方式滅火。無特殊滅火程序。

安全資料表

2/3

消防人員之特殊防護設備：無

六、洩漏處理方法

個人應注意事項：

環境應注意事項：

清理方法：1.量少時以多量水沖洗。

2.大量洩漏時，利用砂土防止擴散，導入安全場所後，盡量以容器回收，並用多量的水沖洗。

七、安全處置與貯存方法

處置：保持場所之通風。

貯存：不使用時需保持容器之密封。

避免陽光直接照射容器、並避開火源。

八、暴露預防措施

工程控制：

八小時日時量平均容許濃度	短時間時量平均容許濃度	最高容許濃度	生物指標
—	—	—	—

個人防護設備：

- 呼吸防護：
- 手部防護：橡膠防護手套
- 眼睛防護：安全眼鏡
- 皮膚及身體防護：

衛生措施：工作後儘速脫掉污染的衣物，待洗淨後才可再穿戴。

工作場所不可抽煙或飲食。

九、物理及化學性質

外觀：淡黃色透明液體	氣味：—
嗅覺閾值：—	熔點：
pH 值：6—7.5	沸點/沸點範圍：
易燃性：	閃火點：>85℃
分解溫度：—	測試方法：閉杯
自燃溫度：—	爆炸界限：無
蒸氣壓：—	蒸氣密度：無
密度：— g/cm ³	溶解度：可溶解於水中
辛醇/水分配係數(log Kow)：—	揮發速率：

十、安定性及反應性

安定性：安定
特殊狀況下可能之危害反應：未知
應避免之狀況：
應避免之物質：強酸、強鹼
危害分解物：無

十一、毒性資料

暴露途徑：吸入、食入、眼睛接觸
症狀：
急性毒：無
慢毒性或長期毒性：未知

十二、生態資料

生態毒性：無
持久性及降解性：無
生物蓄積性：無

土壤中之流動性：無
其他不良效應：無

十三、廢棄處置方法

廢棄處置方法：1.進行焚燒處理。
2.焚燒處理後之廢棄物應依法規處置或委託合格業者處理。

十四、運送資料

聯合國編號：非危險品

聯合國運輸名稱：—

運輸危害分類：—

包裝類別：—

海洋污染物（是／否）：否

特殊運送方法及注意事項：—

十五、法規資料

適用法規：職業安全衛生設施規則
危害性化學品標示及通識規則

十六、其他資料

參考文獻	
製表單位	名稱：台界化學工業股份有限公司觀音廠
	地址/電話：桃園市觀音工業區成功路一段514號/03-4839421
製表日期	民國 111 年 4 月 29 日