

# ABLUTER CPB-K

月桂醯胺丙基甜菜鹼

---

ABLUTER CPB-K 是溫和、具有生物降解且高發泡性的兩性界面活性劑。  
ABLUTER CPB-K 具有穩泡、增黏且對皮膚低刺激性等特性，可用於洗髮乳、潤絲精及清潔劑等產品

---

## 一般性狀

外觀 (25 °C): 淡黃色液體  
化學組成: 月桂醯胺丙基二甲基甜菜鹼  
CTFA名: Laurylamidopropyl Betaine  
固成份: 35 - 36%  
游離氯化鈉: 5 - 6%  
pH (原液): 6.0 - 7.5

## 產品特點

## 應用建議

### 稀釋方法

### 參考條件

## 保存及期限

未開封/保持原包裝並放置於通風陰涼乾燥處(避免太陽照射), 可以保存一年。

## 包裝

120 kg / 塑膠桶

200 kg / 塑膠桶

## 安全和處理

請參考本公司提供之安全資料表(SDS)。

Taiwan Surfactant Corp. ABLUTER CPB-K - TDS - tw - 12/02/2021

本資料包含信息是基於我們目前所擁有的實驗數據和經驗善意編寫而成。台界化學工業股份有限公司(台界化學)的技術意見、建議及服務均旨在供具備合格技能的人員使用, 並由其自行承擔風險。台界化學不對因採用台界化學技術意見、建議或服務而產生的損失負責。產品使用者必須遵守適用於產品應用方面的所有的法規和規定, 包括不侵犯第三方知識產權。由於產品使用條件已超出台界化學控制範圍, 台界化學不對產品使用承擔任何責任或風險。