

CM - EEO3 Cleaner

日期：2006.7.1.

一、適用範圍：

本產品適用於 SMT 製程，可有效去除鋼板、網板上的錫膏，及 Reflow 後殘留的助焊劑及油漬。
建議使用超音波機清洗時，操作溫度為 50°C-70°C，時間應為 2~8 分鐘。

二、產品組成：

醇類	≤40%
烷類 C ₅ ~C ₉ (正己烷除外)	≥50%
Naphtha Solvent 石油精溶劑	≥10%

三、產品特性：

物質狀態：液狀	顏色：澄清透明
氣味：淡香味	沸點/沸點範圍：55°C
自燃溫度：264°C	閃火點：4°C
蒸氣壓：180 mmHg /25°C	爆炸界限：爆炸下限(LEL)：1.2% 爆炸上限(UEL)：7.2 %
比重(水=1)：0.85±0.05	蒸氣密度(空氣=1)：2.85
溶解度(對水)：微溶	

四、使用方式：

可搭配超音波、鋼板清洗機、網板清洗機使用，亦可用棉布、刷子沾少許清洗劑擦拭與刷洗。
若加熱使用，建議溫度：50°C~60°C

五、包裝：

五加侖 / 桶

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力電子(上海) 86-21-34970699
勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

六、儲存與使用：

1. 儲存條件：避免陽光曝曬，可保存一年。
2. 使用注意事項：

使用時最好在空氣流通或空調良好的環境，清洗溶劑使用後，應將蓋子旋緊，以免揮發逸散。