



今日必須藉由外自動去顫電擊器(AED)護衛您的工作場所。心臟猝死症會在任何一個地方，或對任何一個人攻擊，當然包括生產的工作場所。公司愈大，風險愈高。因此每一個公司須針對心臟猝死預先未雨綢繆，擬定應變對策是非常重要的，外自動去顫電擊器已經快速成為歐美大型企業的標準器材。就預防潛在生命的悲慘損失而言，這是個划算的保險政策，讓我們一起加入這些致力保障員工工作安全，為數日益成長的公司企業之行列吧！

這是套精益求精的系統—POWERHEART AED

新一代的Powerheart AED已經上市,旗艦型機種將提供許多新而令人激賞的下列規格:

- 簡易容易的單鍵操作
- **RescueReady**®科技現溶入每週部份能量的自我測試功能
- 救援過程更多指導式語音提示指引
- 卓越的品質及澄清語音提示
- 較具親和式因子的輕質系統
- 市面上第一家提供兩年免電池更換的保固

今日來電，可能某人的生命從此獲得拯救及確保。

1999~2000年，根據OHSA(美國職業安全衛生署)報導指出，在工作場所中造成意外身亡主要原因為突發的心臟猝死，其死亡比率高達13%。工廠中的一氧化碳、二氧化硫、鹵鹽碳氫化物、熱衰竭、輪班，以及處於噪音、鉛或是坤的環境中也會造成提升高血壓、心臟猝死發生的機率。

據統計，新竹科學園區職業災害分析資料顯示，與化學品接觸引發之職業災害佔發生災害類型的第二位，半導體製程災害事故也以液體類化學品造成的災害事故高達61%上，其中酸/鹼液體佔51%，其次為氣體外洩24%，而惰性氣體災害事故的發生率及窒息致死率高居首位，但目前各產業廠區所使用之舊有緊急救護器材及觀念皆未能有效地回應此需求。

如欲安排實機展示並取得完整AED,CPR及化災急救資訊，訓練，及醫療指導，煩請聯絡:

Tel: 02-86635450 Fax: 02-86635451

Email: marketing@citex.com.tw

保護所有員工免於心臟疾病化災燒燙傷等意外



新一代 Powerheart AED 繼續提供領先產業的單鍵操作及 RescueReady 科技具備每日，每週，每月自我測試功能。可真正地保證第一次及每一次的救援效能。Powerheart AED 亦具備我們先進專利科技；可程式化 RHYTHMx[®] 分析軟體及 STAR[®] 雙相去顫能波型。



OXYLATOR[®] “壓力保護/流量驅動的供氧人工呼吸輔助裝置，設計用來在心肺復甦術 (CPR) 和短程運輸中代替三人同時操作的手控閥 (BVM)。OXYLATOR[®] 體積輕巧、堅硬，且容易使用及清潔。OXYLATOR[®] 非常適合在侷限空間或有毒的環境 (ILDH) 中作為換氣及急救之用，並提供一個與胸擴壓力同步操作，且不用手動的供氧裝置較容易、較完善的通氣管，亦可用於不能呼吸的患者。斷斷續續聲響可提供通氣管阻塞警告，協助急救人員診斷傷者狀況，“正向的壓力”供氧適用於污染性災害的熱區 CPR 搶救。



六氟靈可用於沖洗被化學品氫氟酸、酸類、含氫氟酸之混酸、氟鹽類等化學品污染的眼睛或皮膚，並對腐蝕性物質引起之灼傷及疼痛有立即舒緩之效果。

敵腐靈可有效處理酸類、鹼類等之腐蝕、刺激性化學品。皆為兩性螯合水性溶液為無毒溶液，具有高逆滲透壓吸收性能，並能將皮膚及眼睛的毒物抓出並中和吸附，殘餘液對人體及環境皆不具有任何危害。

產品種類：

敵腐靈—50ml 眼杯，100ml 噴罐，200ml 噴罐

500ml 攜行袋，500ml 牆架組，5公升除污組

六氟靈—500ml 攜行袋，500ml 牆架組，5公升除污組



用途：避免失溫，吸收高溫，為維持長期恆溫，防止細菌感染或其他污染，提高燒燙救品質及效率，尤其適用大面積燒燙傷、電灼傷，可降低傳統急救處理所發之不良影響或併發症使用方式；消毒噴罐用於消除應變救護人員手上的細菌、病毒及黴菌。

產品種類：燒燙傷敷布，防燒燙傷防火包裹兩用毯(兼具火場逃生功能)，燒燙傷降溫止痛凝膠噴劑，降溫止痛膏，燒燙傷套件等

本公司能依個別客戶需求訂作 AED/CPR，化災套裝系統及程序管理服務。請即刻與我們聯繫以取得完整資訊。

Tel: 02-86635450 Fax: 02-86635451

Email: marketing@citex.com.tw