

## Cor-Pak 1-MUL / 8-MUL 氣化防鏽小包

### 產品描述

Cor-Pak 1-MUL / 8-MUL防鏽小包內含VpCI氣化防鏽粉末，其經由小包的透氣性Tyvek薄膜釋出氣化防鏽分子，然後吸附於所有金屬表面上，形成單分子防鏽保護層，可保護鐵類與非鐵類的金屬。Cor-Pak 1-MUL符合軍規NSN#6850-01-470-2737。

### 優點

- 氣化防鏽作用，可保護金屬凹陷處與難以直接接觸的金屬表面。
- VpCI氣化防鏽分子保護層不需清除。
- 無需脫脂或清潔。
- 受保護的零件與零組件可立即使用。
- 當包裝開啟並重新密封後，VpCI氣化防鏽分子將自行釋出並予以補充，提供連續性的防鏽保護。
- 易於用手或自動機放置入包裝內。

### 特性

- 提供微細的單分子保護層
- 提供長達24個月的防鏽保護
- 無粉塵
- 具雙重作用：乾燥與VpCI氣化防鏽保護
- 符合美軍規範NSN # 6850-01-470-2737
- 依GSA # 8030012081769下，Cor-Pak 1-MUL防鏽小包核准應用於軍事用途。
- 符合101聯邦標準，新澤西州Picatinny Arsenal的Ardec技術報告99-05。
- Cor-Pak 1-MUL小包中的VpCI氣化防鏽粉末符合美軍規範MIL-I-22110 C。

### 受保護金屬

- 碳鋼
- 不鏽鋼
- 鍍鋅鋼
- 銅與合金
- 鋁與合金



### 使用方法

用手或自動將氣化防鏽小包放置入紙箱、塑膠袋、木箱或金屬容器中，並將其密閉，即可達到防鏽保護的功效。

Cor-Pak 1-MUL：保護28公升空間

Cor-Pak 8-MUL：保護230公升空間

### 應用範圍

- 組裝完成的零組件、零件
- 防靜電包裝中的零件
- 馬達
- 機械控制器
- 精密加工或沖壓零件
- 船舶和商用電子設備
- 工具

### 包裝與貯存

Cor-Pak 1-MUL尺寸：6.35cm x 6.99cm

每箱裝300個透氣小包

Cor-Pak 8-MUL尺寸：10.16cm x 17.54cm

每箱裝100個透氣小包

為確保維持最佳產品性能，請存放於原廠包裝內，並貯存於室內且避免陽光直射。

保存期限：2年