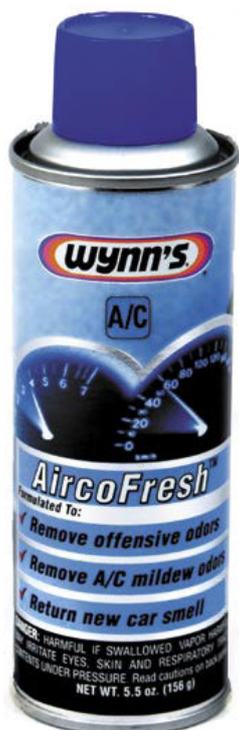




## WYNN'S 車廂抗菌除味劑 #16101



- ⊙ 此產品專門設計用來：
- 去除空調系統衍生的霉、黴菌和細菌而伴隨來的異味
- 從車輛內部表面去除和清淨異味
- ⊙ 使用簡易：
- 崁入式噴嘴，使產品容易自動分佈均勻
- 除臭噴劑霧氣循環整個暖氣、通風及空調系統
- 車輛內部充滿著除臭噴劑霧氣
- 餘留整個內部車輛環境較新鮮和乾淨的氣味

### Wynn's 車廂抗菌除味劑 AircoFresh

#16101

156c.c./瓶

每箱 12 瓶

主題：**AircoFresh™** 介紹

我們很高興發表 AircoFresh 產品。這款汽車除臭噴霧產品已在幾個會議上公開討論過，你們許多人可能已察覺它的發展，但是有些人可能並沒有聽過這個產品，以下是簡要的特性、優點和適用性說明。此外，另附 AircoFresh 規格資料。

**適用：**

Wynn's AircoFresh 是種氣霧劑產品，是專門設計來分佈至車廂內部，隨之藉著車輛的循環風扇滲入暖氣、通風設備和空調系統，其運作步驟為：引擎啟動、A/C(空調)開啟、風扇調到高速，溫度調節為低溫以及轉換為內循環狀態。產品容器備有一個可嵌入瓶口的噴嘴，可使容器的劑量完全及自動地散佈於密閉車輛。首先，將產品置放於乘客座位前方，開啟噴嘴及關閉門窗。產品即從儀表板通風口處進入，均勻分散整個車廂內部，這便解決了存在於車輛表面如地毯、襯墊物的異味。再來，讓車輛保持關閉狀態十分鐘，使霧氣流轉車內。最後，打開門窗通風十分鐘，服務即完成。

**特色/優點：**

Wynn's AircoFresh 被設計來去除存在於暖氣設備、通風口和空調系統的難聞異味，這些異味是由黴菌、霉和細菌而衍生的。另外，氣霧劑的霧氣將會充滿整個車廂內部，協助去除車廂表面（包括地毯及襯墊物）的異味和淨化車廂內部空氣。此產品帶有一種柔順溫和的“新車”氣味，使清新且令人愉悅的空氣又將再度回到車內。

此產品擁有非常簡易使用、可自行操作特性，除此之外，更具有優秀的除臭效能，尤其是做為保養類型的產品。

## 問題

許多車輛都有不悅的內部異味問題存在。而這些異味則來自不同來源，範圍從空調水蒸氣內的霉，黴菌和細菌到食物或飲料弄髒車輛襯墊物或地毯。不管異味來自那裡，難聞氣味的確產生了一個不愉悅的駕駛環境。

從空調系統而來的異味來源可追溯到系統運轉時，空中的溼氣凝結於蒸發器為始因。其蒸發器被冷媒冷卻，然後傳送出去，所以當車輛的風扇藉蒸發器把空氣釋出時，冷空氣便會流向乘客座位。此外，蒸發器的冷卻表面也凝結溼氣在空氣中，其環境陰暗潮溼非常適合微生物生長。

當空調系統運轉時，這些微生物衍生出來的異味同時也藉著冷空氣的吹出，散播至整個車輛的內部環境。而異味問題的嚴重程度根據氣候也會有所不同，此外在溫暖、高溼氣區域大部分都有異味問題存在。

難聞的汽車內部異味也可能是由抽煙、飲料/食物溢出、髒衣服和健身袋子，而寵物和車輛滲漏促使產生的溼氣弄溼了車內地毯。並且一般吊掛式芳香劑只會掩蓋異味，這樣是不足解決問題的。同樣，簡易噴霧式芳香劑用來蓋過空氣中的異味，此舉也不足以解決異味肇因。以上這些都是短暫且不適當的去除異味的方式。

## 解決方法

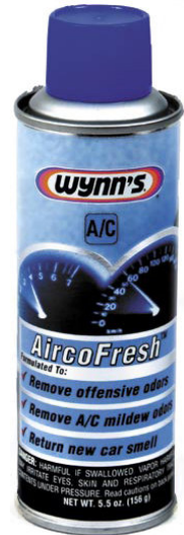
Wynn's AircoFresh 車廂抗菌除味劑是罐是很簡單使用的產品，被配製來去除異味的來源。這罐噴劑的使用方式是置放於前座乘客位置前方地毯，然後開啟噴嘴。關閉車輛門窗，啟動引擎，開啟空調，調節為冷溫度，調高風扇，設定系統為內循環狀態，噴劑產品會散佈到空調系統可以在蒸發器處去除異味來源。然後噴劑霧氣會充滿整個車輛的內部，散佈於車輛表面上及可能是異味來源的襯墊物和地毯。藉著打開門窗讓空氣流轉於車內，然後完成服務。車內環境會變得較清新且乾淨，這不是因為異味被掩蓋，而是因為 Wynn's AircoFresh 車廂抗菌除味劑從異味來源著手來去除臭味。Wynn's AircoFresh 車廂抗菌除味劑是今日汽車異味問題的救星。



## ⌘ 空調系統車廂抗菌除味劑產品說明：

### 一、 產品特色

- a. 抗菌。
- b. 消除空調系統內的黴菌及煙味。
- c. 去除令人作嘔的臭味。
- d. 使車內空氣自然清新。



### 二、 使用方法

1. 啟動引擎後，打開空調、設定為冷氣運轉，將冷氣風速轉至最大並設定成內循環。
2. 使用前先搖一搖。
3. 將車廂抗菌除味劑置於車內前方乘客座位下方，打開瓶蓋並按下瓶口上方灰色按鈕後噴劑噴出，操作人員立即下車並關上車門。
4. 運轉 10 分鐘後，將產品取出並將車門及車窗打開，使車內通風 10 分鐘，即可還給你清新又舒適的車廂空氣環境。

### 三、 建議保養時間

每三個月保養一次。

### 四、 主要成分

酒精、抗菌防霉噴劑、高級消臭芳香精。