

# Manutenzione sistemi A/C



**Linea RevoPro**  
**Facile**  
**Veloce**  
**Universale**



## **PL703**

**Pistola RevoPro per inserimento prodotti chimici**  
*Sistema innovativo per l'inserimento dei prodotti chimici nei sistemi A/C veicolari. Grazie al regolatore di portata è possibile variare la quantità di prodotto inserito da 1 a 5 ml.*

## **PL705**

**Adattatore per inserimento prodotti anche con impianti A/C carichi**





## 70525

### Blocca perdite di nuova generazione

Siringa precaricata con 30 ml

Non contiene polimeri. Non reagisce con l'umidità ed è compatibile con tutti i fluidi refrigeranti e i lubrificanti. La sua speciale formula non intasa i componenti e non danneggia i compressori. Ripara le perdite su parti metalliche e in gomma.

Confezione 5 pz

## 70542

### Migliora la performance del circuito

Siringa precaricata con 30 ml

Riduce la temperatura da  $-2^{\circ}$  a  $-4^{\circ}\text{C}$  e velocizza il raffreddamento dell'abitacolo

Confezione 5 pz



## 70532

### Tracciante UV compatibile con tutti i refrigeranti

Siringa precaricata con 45 ml

Utile per eseguire fino a 6 rilevazioni

Dose consigliata: 7 ml ogni kg di gas

Confezione 5 pz



### 70533HD

+ CONCENTRATO

**Tracciante UV HD compatibile con tutti i refrigeranti**

*Siringa precaricata con 45 ml*

*Utile per eseguire fino a 6 rilevazioni*

*Dose consigliata: 7 ml ogni kg di gas*

Confezione 5 pz

### 70510L

**Olio PAG viscosità 46 specifico per i sistemi di aria condizionata che impiegano refrigerante R134a**

*Siringa precaricata con 40 ml*

*Capacità di lubrificazione superiore*

*Migliore miscelazione con i refrigeranti*

*Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz



### 70510

**Olio PAG viscosità 100 specifico per i sistemi di aria condizionata che impiegano refrigerante R134a**

*Siringa precaricata con 40 ml*

*Capacità di lubrificazione superiore*

*Migliore miscelazione con i refrigeranti*

*Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz



## 70510H

**Olio PAG viscosità 150 specifico per i sistemi di aria condizionata che impiegano refrigerante R134a**

*Siringa precaricata con 40 ml  
Capacità di lubrificazione superiore  
Migliore miscelazione con i refrigeranti  
Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz

## 70591

**Olio estere viscosità 100 studiato per lubrificare i sistemi A/C funzionanti con R134a e HFC, sia nuovi sia retrofittati**

*Siringa precaricata con 40 ml  
Formula speciale che migliora la performance del sistema  
Capacità di lubrificazione superiore  
Migliore miscelazione con i refrigeranti  
Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz



*Hybrid oil  
Compatibile  
con gli oli dei  
produttori:  
ND-11 (Toyota)  
y 38899RCJA01  
(Honda)*

## 70590

**Olio estere per compressori A/C di veicoli ibridi/elettrici studiato per lubrificare i sistemi A/C funzionanti con R134a e HFC, sia nuovi sia retrofittati**

*Siringa precaricata con 40 ml  
Formula speciale che migliora la performance del sistema  
Capacità di lubrificazione superiore  
Migliore miscelazione con i refrigeranti  
Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz



### 70583YF

**Tracciante UV alta definizione, specifico per refrigerante R1234yf**

*Siringa precaricata con 45 ml*

*Utile per eseguire fino a 6 rilevazioni*

*Dose consigliata: 7 ml ogni kg di gas*

Confezione 5 pz

### 70584HD

**Olio PAG viscosità 46 specifico per i sistemi di aria condizionata che impiegano refrigerante R1234yf**

*Siringa precaricata con 40 ml*

*Capacità di lubrificazione superiore*

*Migliore miscelazione con i refrigeranti*

*Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz



### 70580HD

**Olio PAG viscosità 100 specifico per i sistemi di aria condizionata che impiegano refrigerante R1234yf**

*Siringa precaricata con 40 ml*

*Capacità di lubrificazione superiore*

*Migliore miscelazione con i refrigeranti*

*Maggiore protezione al compressore*

Confezione 5 pz

# Blocca Perdite

Ideale per risolvere i problemi di perdite che si verificano in evaporatori, condensatori e in altri componenti sia in metallo che in gomma. E' l'unico prodotto fornito sottovuoto, per mantenere inalterate le sue proprietà chimiche. L'alta tecnologia impiegata nella fase produttiva, garantisce la massima qualità del prodotto, utilizzato in più di 1 milione di veicoli.

Facile da usare, si inserisce anche con l'impianto carico.

**Comprovata da più di 2 milioni di utilizzatori!**



**70425**

**Blocca perdite totale  
"Super Seal"  
con connessione LP per  
R134a**

Confezione 6 pz

**Ripara le perdite delle parti  
in Metallo quali**

- Evaporatore
- Condensatore

**Ripara le perdite della parti  
in Gomma quali**

- O-Rings
- Guarnizioni
- Tubi