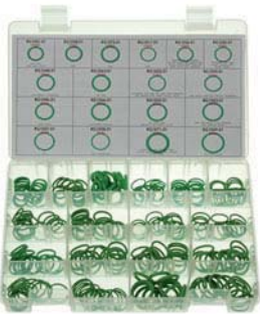


CODICE	Adattabile a	Applicazioni
MANUTENZIONE ARIA CONDIZIONATA		
050.849		
		<p>Lubrificante sintetico RL2000 per impianti A/C - 1000 ml</p> <p>Olio POE sintetico poliestere idoneo all' utilizzo con i gas R 134a R 404a R 507 R 407 R 410a cfc e HCFC sia per il settore automobilistico e che condizionamento industriale / civile può essere utilizzato anche come olio per cartelle.</p>
050.901		
		<p>LUBRIFICANTE UNIVERSALE per impianti A/C 1 litro</p> <p>Specifico per l'applicazione nel settore automotive nei sistemi aria condizionata che utilizzano refrigeranti HFC R 134a. Garantisce massima protezione contro l'usura del compressore, lunga durata e stabilità, completa miscibilità con gas R 134a. E' compatibile con tutti i componenti dei circuiti A/C. Uso professionale.</p>
050.902		
		<p>Lubrificante POE 100 per impianti A/C autoveicoli ibridi ed elettrici.</p> <p>-Fiacone 250 ml</p> <p>Questo particolare lubrificante è stato progettato per essere utilizzato negli impianti A/C degli autoveicoli Ibridi ed Elettrici che hanno la necessità di utilizzare fluidi che non conducono elettricità.</p>
050.904		
		<p>BRILLIANT traccianti luorescente U/V per impianti A/C autoveicoli. Fiacone 250 ml</p> <p>Che cos'è?</p> <p>Traccianti Fluorescente per Circuiti Frigoriferi e Impianti A/C che permette di localizzare rapidamente e con precisione le perdite di Gas Refrigerante dai Sistemi di Refrigerazione e Condizionamento.</p> <p>Come lavora?</p> <p>BRILLIANT deve essere inserito nel Circuito di Refrigerazione o Condizionamento ed esposto ad una qualsiasi lampada U/V "risalterà" in corrispondenza della perdita.</p> <p>Vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Localizza precisamente le perdite di Gas Refrigerante negli impianti di Refrigerazione e Condizionamento. - Non contiene solventi. - Visibile quando esposto a una qualsiasi luce

CODICE	Adattabile a	Applicazioni
050.904 (con. 01) 		<p>U/V.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ideale per applicazioni preventive. - Non danneggia gli impianti.
050.906 		<p>BRILLIANT tracciante luorescente U/V per impianti A/C autoveicoli. KIT 12 cartucce 7,5 ml con adattatore R134a</p> <p>Che cos'è?</p> <p>Tracciante Fluorescente per Circuiti Frigoriferi e Impianti A/C che permette di localizzare rapidamente e con precisione le perdite di Gas Refrigerante dai Sistemi di Refrigerazione e Condizionamento.</p> <p>Come lavora?</p> <p>BRILLIANT deve essere inserito nel Circuito di Refrigerazione o Condizionamento ed esposto ad una qualsiasi lampada U/V "risalterà" in corrispondenza della perdita.</p> <p>Vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Localizza precisamente le perdite di Gas Refrigerante negli impianti di Refrigerazione e Condizionamento. - Non contiene solventi. - Visibile quando esposto a una qualsiasi luce U/V. - Ideale per applicazioni preventive. - Non danneggia gli impianti.
050.907 		<p>RED-BRILLIANT tracciante luorescente U/V per impianti A/C veicoli ibridi & elettrici. Flacone 250 ml</p> <p>Che cos'è?</p> <p>Prodotto indispensabile per identificare facilmente le perdite di gas refrigerante che avvengono dalle parti in gomma e metallo degli impianti A/C degli Autoveicoli.</p> <p>In Particolare RED BRILLIANT è stato progettato per essere utilizzato specificatamente negli impianti A/C degli Autoveicoli Ibridi ed Elettrici che hanno la necessità di utilizzare fluidi che non conducono elettricità.</p> <p>Come lavora?</p> <p>BRILLIANT deve essere inserito nel Circuito di Refrigerazione o Condizionamento ed esposto ad una qualsiasi lampada U/V "risalterà" in corrispondenza della perdita.</p> <p>Vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Localizza precisamente le perdite di Gas Refrigerante negli impianti di Refrigerazione e Condizionamento. - Non contiene solventi. - Visibile quando esposto a una qualsiasi luce U/V. - Ideale per applicazioni preventive. - Non danneggia gli impianti.

CODICE	Adattabile a	Applicazioni
<p>050.909</p> 		<p>TURAFALLE per impianti A/C autoveicoli. cartuccia 30ml</p> <p>Prodotto indispensabile per risolvere tutti i problemi inerenti alle piccole perdite di gas refrigerante che avvengono nelle parti in gomma e in metallo degli impianti A/C di autoveicoli.</p> <p>Come lavora? Extreme localizza le perdite di gas refrigerante e la sigilla in modo permanente, senza reagire con l'umidità e l'ossigeno.</p> <p>Extreme ripara perdite della dimensione massima di 0,5 mm.</p> <p>Vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ripara le perdite in modo permanente - Visibile se esposto ad una qualsiasi luce U/V - Riduce sensibilmente la rumorosità del compressore - Non contiene polimeri - Ideale per manutenzione preventive - Non danneggia il compressore - Non intasa i componenti della stazione di recupero - Dose da 30 ml (1 oz.) per impianti A/C con max 1 Kg. di Gas Refrigerante. <p>**Può essere utilizzato negli impianti con pressione MAX 5,5 bar.**</p>
<p>050.910</p> 		<p>LAMPADA CERCAFUGHE 1 led U/V 3W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alimentazione : 2 batteria AA 1.5 V - Occhiali con 100 % protezione U/V - Frequenza luce U/V: 385 - 380 nm - Corpo in alluminio - Valigetta in plastica
<p>050.911</p> 		<p>COOL-SHOT potenziatore per sistemi A/C autoveicoli cartuccia 30 ml</p> <p>Che cos'è?</p> <p>È un catalizzatore sintetico in grado di migliorare l'efficienza degli impianti A/C degli autoveicoli.</p> <p>Come lavora?</p> <p>È composto da due catalizzatori sintetici e da un agente lubrificante che consentono agli impianti A/C degli autoveicoli di funzionare alla massima efficienza.</p> <p>Vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Riporta le capacità di raffreddamento degli impianti A/C degli autoveicoli alle condizioni originarie. - Visibile se esposto ad una qualsiasi luce U/V. - Produce aria più fredda (circa 2-3°C) e più velocemente. - Aumenta del 54% il potere lubrificante dell'olio nel compressore. - Riduce l'attrito all'interno del compressore con una conseguente diminuzione delle vibrazioni e

CODICE	Adattabile a	Applicazioni
050.911 (con. 01) 		<p>del rumore.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prolunga la vita del compressore del 20 - 50%. - Riduce le emissioni di ossido di carbonio. - Dose da 30 ml (1 oz.) per Impianti A/C con max 1 Kg. di Gas Refrigerante. <p>**Può essere utilizzato negli impianti con pressione MAX 5,5 bar.**</p>
050.912 		<p>TRATTAMENTO IGIENIZZANTE 200+200 ml completo per impianti A/C</p> <p><i>Che Cos'è?</i></p> <p>Trattamento Igienizzante Schiumoso per Impianti A/C</p> <p>Contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una bombola aerosol 200 ml di Killer Bact trattamento igienizzante schiumoso per climatizzatori con canula da 60 cm - Una bombola aerosol 200 ml di Zone Killer Bact trattamento igienizzante per interni <p>Profumazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limone <p>100 ml DI TRATTAMENTO SONO LA DOSE SPECIFICA PER: COMPACT - BERLINE - STATION WAGONS</p> <p>200 ml DI TRATTAMENTO SONO LA DOSE SPECIFICA PER: SUV - SPACE WAGONS - COMMERCIAL VEHICLES - MINIBUS - MOTOR HOMES</p>
050.991 		<p>KIT O-RING aria condizionata in Hnbr 240 pz</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 codici.
050.992 		<p>KIT GUARNIZIONI SPECIALI aria condizionata.</p>

CODICE	Adattabile a	Applicazioni
050.993 		KIT VALVOLE di ricarica e TAPPI aria condizionata, contiene: - Un utensile universale per meccanismi. - 3 codici di meccanismi per valvole di carica. - 4 codici di valvole di carica. - 12 codici di tappi per valvole di carica.
050.994 		KIT MANUTENZIONE CONNESSIONI SPRINGLOCK aria condizionata, contiene: - 8 codici di sganciatori Springlock. - 4 codici di di Springlock.
050.999 		KIT MANUTENZIONE aria condizionata, espositore completo di: - Kit o-ring - Kit guarnizioni speciali - Kit valvole - Kit connessioni Springlock.

CODICE	Adattabile a	Applicazioni
MF10620 (con. 01)		<p>IGIENIZZANTE AUTO & AMBIENTE NO STOP Dotato di proprietà per la igienizzazione degli ambienti, elimina dall'aria odori sgradevoli che si possono formare negli ambienti chiusi, impedendo il proliferare di micro organismi, i cui agenti inquinanti possono causare anche numerose patologie allergiche. Contiene sostanze ad azione preservante ed antibatterica, Ideale nei locali pubblici quali scuole, palestre, l pulman, auto ecc.</p> <p><i>posizionare la manopola del riscaldamento al massimo. Premere l'erogatore della valvola lasciando fuoriuscire completamente il contenuto. Chiudere le portiere. Dopo circa 15 minuti aerare bene il mezzo.</i></p> <p><i>Avvertenze: uscire dal locale durante l'erogazione. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Evitare il contatto con gli occhi. Non ingerire. Evitare di respirare gli aerosoli.</i></p> <p><i>Contiene: Benzalconio Cloruro liquido incolore Punto di infiammabilità: < 0° C Pressione recipiente: 3,2 bar a 25° C Estremamente infiammabile Bombola AEROSOL 200 ml</i></p>



MANUTENZIONE ARIA CONDIZIONATA

	Codice	Confezione	Gr./ml
	AIRCO CLEANER Detergente per climatizzatori 100% di aria pulita Lascia un odore fresco e gradevole		
	<ul style="list-style-type: none"> • La schiuma attiva per la pulizia dei condotti del condizionatore d'aria. • Elimina lo sgradevole odore dovuto alla contaminazione da parte di funghi e batteri. • Lascia nell'abitacolo un profumo fresco e piacevole. 		
	C8401	Aerosol	400 ml

