



# *Catalogo*

## *Prodotti & Attrezzature*



P



S

r



o



e

d



r

o



v

t



i

t



z

i



i



## PRODOTTI PER CARBURANTI

### BG 44K- Power Enhancer

(benzina & diesel)



**BG 44K Power Enhancer** con tecnologia sintetica unico nel suo genere brevettato, sicuro e rapido nel rimuove a fondo i depositi carboniosi da camere di combustione, valvole aspirazione, condotti e sedi. Ripristina la nebulizzazione degli iniettori e pulisce l'intero sistema di alimentazione. **BG 44K Power Enhancer** riduce i consumi di carburante e le emissioni nocive. Pulisce le sonde lambda e catalizzatori. L'utilizzo di **BG 44K Power Enhancer** ad ogni tagliando o 15/20000km ripristina e garantisce guidabilità e performance del motore "come nuove".  
Aggiunto nel serbatoio, un barattolo tratta fino a 70 litri di carburante.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC(Total Deposit Control)**.  
**PN. BG 208 - Conf. 24x325ml**

### BG CF5 Carbon Fighter

(benzina)



**BG CF5 Carbon Fighter** additivo per benzina, con formulazione high-tech sintetica ideata per il controllo dei depositi nei motori. Aggiunto al carburante ogni 8/10.000km, **BG CF5 Carbon Fighter** provvederà a mantenere il collettore di aspirazione, valvole di aspirazione, camere di combustione e iniettori puliti e liberi da depositi dannosi. Evita la ruggine e la corrosione nel sistema di alimentazione, riduce la formazione di emissioni nocive allo scarico. Mantiene "come nuove" le prestazioni del motore. Ideale come stabilizzatore di carburante.

NOTE: una lattina da 325ml tratta 57/60 litri di carburante. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.  
**PN. BG 203 – Conf. 24x325ml**

### BG Supercharge II

(benzina)



Usato regolarmente ad ogni pieno di benzina, **BG Supercharge II** previene la formazione di depositi nel sistema di alimentazione. **BG Supercharge II** migliora le performance del motore e ne diminuisce i consumi, abbate le emissioni nocive e riduce realmente i problemi di guidabilità causati dalla formazione dei depositi. Previene la ruggine e la corrosione e stabilizza il carburante nel serbatoio. Non danneggia il catalizzatore e i componenti del sistema di alimentazione.

NOTE: un flacone da 177ml tratta 60 litri di benzina.  
Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.  
**PN. BG 202 – Conf. 24x177ml**

### BG Fuel System Drier

(benzina & diesel)



**BG Fuel System Drier** è una speciale miscela di ingredienti che rimuovono velocemente l'umidità dal sistema di alimentazione. Aiuta l'avviamento alle basse temperature, evita il congelamento del carburante nel sistema eliminando l'acqua di condensa dal serbatoio. Raccomandato per motori benzina e diesel. Sicuro nel suo utilizzo per sistemi di alimentazione ad iniezione e carburatore, non danneggia il catalizzatore.

NOTE: un flacone da 355ml tratta 60 litri di benzina, per motori diesel 355ml trattano 380 litri di carburante.  
**PN. BG 280 – Conf. 24x355ml**

## PRODOTTI PER CARBURANTI



### **BG 244 only for diesel**

(diesel)

**BG 244** pulisce e lubrifica in modo rapido e sicuro tutto il sistema di alimentazione. Elimina i depositi da iniettori, pompe, pompe alta pressione, camere di combustione ripristinando le performace del motore come nuove. Riduce la rumorosità al minimo, riduce le emissioni allo scarico e aiuta a prevenire costose riparazioni. Facilita le partenze a freddo, contiene un miglioratore del numero di cetano . Da utilizzare ad ogni tagliando. Grazie alla sua tecnologia sintetica è più stabile alle alte temperature, rende la pulizia già attiva solamente dopo pochi chilometri.

NOTE: un flacone da 325ml tratta 60/70 litri di carburante. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 244 – Conf. 24x325ml**

**PN. BG 24432 – Conf. 12x946ml (Flotta)**



### **BG Diesel Fuel Conditioner con DPL**

(diesel)

**BG Diesel Fuel Conditioner con DPL** è un additivo multifunzionale. Rimuove i depositi dall'intero sistema di alimentazione e ne previene la ricomparsa. Lubrifica l'intero sistema evitando l'usura e la corrosione dei particolari dovuta all'utilizzo di gasolio a basso o bassissimo contenuto di zolfo. Inoltre BG Diesel Fuel Conditioner con DPL è utilizzabile con tutti i tipi di gasolio anche bio-diesel, riduce le emissioni nocive e il particolato, diminuisce i consumi di carburante, protegge da ruggine e corrosione, evita l'ossidazione, elimina l'acqua di condensazione e stabilizza il carburante nel serbatoio.

NOTE: un flacone da 177ml tratta 420/470 litri di carburante. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 2276 – Conf. 24x177ml (Commercial & Flotta)**

**PN. BG 2271 - Conf. 6x3,785 litri (Flotta)**



### **BG 248 Maximum Diesel Performance**

(diesel)

**BG 248 Maximum Diesel Performance** pulisce l'intero sistema di alimentazione compreso gli iniettori ripristinando la massima polverizzazione del carburante. Aumenta il numero di cetano e la qualità del gasolio. Contiene **DPL (diesel pump Lubrificante)** che protegge tutte le parti del sistema di alimentazione dall'usura dovuta al gasolio a basso contenuto di zolfo. Ottimo nella stagione invernale previene la formazioni di cristalli di paraffina e migliora lo scorrimento del gasolio alle basse temperature. **BG 248** riduce il valore dei gas di scarico, rende silenzioso il sistema di alimentazione durante il funzionamento, diminuisce i consumi di carburante e ridona la massima potenza ai motori diesel.

**FORMULA ALL SEASON.**

NOTE: un flacone da 355ml tratta fino a 114 litri di carburante.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 248 – Conf. 24x355ml**

## PRODOTTI PER CARBURANTI



### **BG DFC Plus**

(diesel)

**BG DFC Plus** pulisce l'intero sistema di alimentazione compreso gli iniettori ripristinando la massima polverizzazione del carburante. Per tutti i tipi di gasolio anche Bio Diesel. Contiene **DPL (diesel pump Lubrificante)** che protegge tutte le parti del sistema di alimentazione dall'usura del gasolio a basso contenuto di zolfo. Ottimo stabilizzatore di qualità del gasolio, protegge da ruggine e corrosione l'intero sistema di alimentazione. Eccezionale nella stagione invernale previene la formazioni di cristalli di paraffina e migliora lo scorrimento del gasolio alle basse temperature. **BG DFC Plus** riduce i valori dei gas di scarico, rende silenzioso il sistema di alimentazione durante il funzionamento, diminuisce i consumi di carburante e ridona la massima potenza ai motori diesel.

**FORMULA ALL SEASON.**

NOTE: un flacone da 946ml tratta 1000 litri di carburante. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 230 - Conf. 12x946 ml (Flotta)**

## Prodotti Tecnici per Pulizia Sistemi Iniezione & Aspirazione

### **BG ISC Induction System Cleaner**

(benzina & diesel)



**BG ISC** rimuove e pulisce in modo rapido e sicuro i più tenaci depositi carboniosi presenti su valvole aspirazione, camere combustione e nel sistema di alimentazione. Ideale per la pulizia dei condotti EGR, geometrie variabili delle turbine, con l'ausilio di appositi adattatori.

Per la pulizia seguire le istruzioni ed utilizzare apparecchiature specifiche BG9210. Il prodotto è sicuro su guarnizioni, o-ring e tutti i componenti del sistema di alimentazione.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 211 - Conf. 24x325ml**

### **BG Fuel Injection System Cleaner**

(benzina)



**BG Fuel Injection System Cleaner** è una speciale formulazione di solventi e disperdenti high molecular-weight con aggiunti di additivi che controllano la formazione di depositi. Pulisce in modo efficace e sicuro gli iniettori e rimuove i depositi presenti in tutto il sistema di iniezione e nel motore. Innocuo su tutte le parti del sistema di alimentazione e catalizzatori.

NOTE: il prodotto si applica con apparecchiatura specifica BG 9210 o similare. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 210 - Conf. 24x325ml**

## Prodotti Tecnici per Pulizia Sistemi Iniezione & Aspirazione



### BG Diesel Care Injection Cleaner

(diesel)

**BG Diesel Care Injection Cleaner** è una speciale formula di solventi, che puliscono energicamente in modo rapido e sicuro tutto il sistema di iniezione diesel. Ideato per i nuovi sistemi diesel elettronici common rail iniezione diretta, multijet e pompa iniettore. Ottimo per i vecchi e tradizionali sistemi iniezione meccanica. **BG Diesel Care** non danneggia le parti in plastica, o-ring e altri particolari presenti nei nuovi sistemi d'iniezione ed è compatibile con i convertitori catalitici, sonde lambda e filtri anti particolato.

NOTE: il prodotto si applica con apparecchiatura specifica BG 9700 o similare. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 229 - Conf. 24x325ml**

**PN. BG 22932 – Conf. 12x946ml (Flotta)**



### BG Diesel Air Intake System Cleaner

(per aspirazioni diesel)

**BG Diesel Air Intake System Cleaner**, ideato per la pulizia dei sistemi di aspirazione valvole EGR nei motori diesel. I suoi ingredienti permettono una pulizia rapida sicura di tutto il sistema, liberandolo e proteggendolo dai depositi di olio e fuliggine che con la loro presenza compromettono le performance del motore. Trattamento da effettuarsi ogni 30.000/40.000km o quando necessita.

In presenza di una quantità elevata di depositi, effettuare prima una pulizia manuale. NOTE: il prodotto si applica con apparecchiatura specifica BG o similare. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 246 - Conf. 12x946ml**



### BG Air Intake System Cleaner (tripla azione) Areosol

(benzina)

**BG Air Intake System Cleaner** è una formulazione speciale di solventi che rimuovono in maniera rapida e sicura i depositi dal sistema di aspirazione, valvola farfalla ed altri componenti. In oltre contiene una miscela di agenti lubrificanti e anticorrosione che garantiscono una protezione totale di tutto il sistema di aspirazione. Ideale per la pulizia delle valvole EGR.

Sicuro su catalizzatori e sonde lambda, per collettori tradizionali ed in plastica. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 406 - Conf. 12x600ml**



### BG Air Intake System Cleaner

(benzina)

**BG Air Intake System Cleaner** è una formulazione speciale di solventi sgrassanti che rimuovono rapidamente i depositi interni al sistema di aspirazione, valvola farfalla ed altri componenti. Pulisce e riduce i valori dei gas di scarico e ridona potenza al motore, ripristinando il giusto rapporto aria / carburante. Il servizio si effettua con l'ausilio dell'attrezzatura specifica BG 9210 LCB e BG 9206.

Sicuro su catalizzatori e sonde lambda, per collettori tradizionali ed in plastica. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 206 - Conf. 24x325ml**

## Attrezzature per servizi di pulizia di: iniezione, aspirazione, geometrie variabili e sistemi EGR



**9210 LBC** Bombola pressurizzata per servizio di pulizia iniezione e sistemi di aspirazione dei motori benzina.  
Utilizzabile non pressurizzata per la pulizia dei sistemi EGR e geometrie variabili.



1



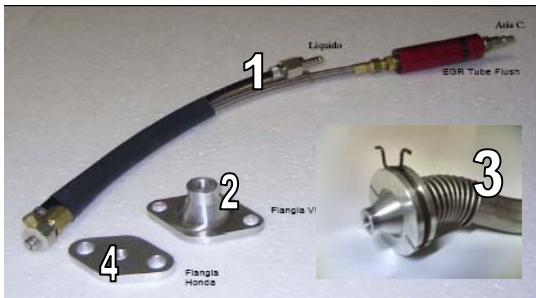
2



3

### Kit adattatori per Air Intake Service:

- 1 – **9245 S** braccio porta polverizzatore
- 2 – **9245 J** polverizzatore uso esterno
- 3 – **9206** polverizzatore per uso interno manicotti aspirazione



### Kit adattatori per la pulizia delle geometrie variabili:

- 1 – **BG 92405** tubo adapter EGR – turbo
- 2 – **BG 924005** flangia VW, Audi, Seat.
- 3 – **BG 924004** flangia Mercedes, BMW, Peugeot, ecc.
- 4 – **BG 924003** flangia Fiat, Peugeot, Volvo, Renault.



**BG 68407** flangia per la pulizia dei collettori aspirazione motori diesel.  
Da utilizzare con **BG 246 Air Intake Diesel**



**BG 9700-500** attrezzo per la pulizia dei sistemi di tutti alimentazioni diesel.  
Da utilizzare con prodotto **BG 229 Diesel Care**

### BG MOA® Friction Fighter



**BG MOA® Friction Fighter** Previene l'ossidazione e l'ispessimento dell'olio motore, protegge il motore durante l'utilizzo severo, stop and go o esercizio gravoso, migliorandone le prestazioni con un risparmio notevole di carburante. Evita la formazione di vernici e morchie

Aumenta in modo esponenziale la qualità dell'olio motore garantendo una maggior protezione del motore conservando inalterate le sue prestazioni nel tempo.

**BG MOA® Friction Fighter** mantiene pulito, le fasce elastiche, i pistoni, le punterie idrauliche e gli altri componenti del motore, aumentandone la durata e riducendone i costi di riparazione.

I test (TFOUT) e ASTM test metodo D 4272, hanno dimostrato che **BG MOA® Friction Fighter** aggiunto all'olio motore aumenta in maniera rilevante la resistenza all'ossidazione oltre il 200% in più, rispetto ai migliori oli di classe SL. Altri test API hanno messo a confronto le migliori marche di lubrificanti, e dopo un test di 80 h la viscosità ha registrato un incremento del 255%, con l'aggiunta di **BG MOA® Friction Fighter** dopo 80h l'incremento della viscosità è risultato solamente del 57%, prolungando il test per 240 h l'incremento è risultato solamente del 198%.

**BG MOA® Friction Fighter** può essere aggiunto a tutti gli oli motore, anche con tecnologie Euro 4 (consigliato) è compatibile con i catalizzatori e filtri anti-pollucione. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 110 - Conf. 24x325ml**

**PN. BG 1101 - Conf. 6x3,785 litri (Flotta)**

### BG Quick Clean for Engines



Pulisce internamente il motore in modo sicuro e veloce, dissolve incrostazioni, morchie, vernici e depositi su pistoni, fasce elastiche, punterie idrauliche, albero motore ed altre parti del sistema di lubrificazione. Ripristina e pareggia le compressioni e le prestazioni del motore.

Evita la contaminazione dell'olio nuovo con i residui del vecchio.

Istruzioni per l'uso: aggiungere **BG Quick Clean** all'olio motore vecchio, far girare il motore al minimo per 15 minuti. Scaricare l'olio motore e cambiare il filtro.

Per punterie idrauliche rumorose, aggiungere **BG Quick Clean** nel motore. Guidare la macchina per circa 10 km, cambiare l'olio motore e aggiungere **BG 110 MOA**.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 105 - Conf. 24x325ml**

**PN. BG 1052 - Conf. 2x9,46litri (Flotta)**

### BG 109 Compression Performance Restore



Pulisce internamente il motore in modo sicuro e veloce, dissolve incrostazioni, morchie, vernici e depositi su pistoni, fasce elastiche, punterie idrauliche, albero motore ed altre parti del sistema di lubrificazione. Ripristina e pareggia le compressioni e le prestazioni del motore.

Evita la contaminazione dell'olio nuovo con i residui del vecchio. Ideale in presenza di incrostazioni importanti e per motori che applicano il programma long drain.

Istruzioni per l'uso: aggiungere **BG 109** a motore caldo nell'olio vecchio, far girare il motore per 15 minuti a 1200 giri. Scaricare l'olio motore e cambiare il filtro e aggiungere **BG 110 MOA**.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 109 - Conf. 24x325ml**

**PN. BG 1091 - Conf. 6x3,785litri (Flotta)**





### **BG RF-7 Oil Treatment**

**BG RF-7** ha una formulazione speciale che aumenta la viscosità dell'olio motore con un incremento della compressione e potenza. Aiuta le fasce elastiche nella tenuta ed evita il fenomeno del blow-by. **BG RF-7** contiene speciali additivi che evitano l'ossidazione e l'invecchiamento dell'olio, protegge le parti interne del motore dalla corrosione. Inoltre riduce il consumo dell'olio motore e la fumosità allo scarico. riduce la rumorosità delle punterie idrauliche.

**BG RF-7** è compatibile con tutti gli oli motore.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 107 - Conf. 24x325ml**



### **BG 9800**

Attrezzatura specifica per la sostituzione e il drenaggio al 100% dell'olio motore dal sistema di lubrificazione.

## Prodotti per sistemi di raffreddamento



### **BG Cooling System Sealer** (sigillante per radiatori)

**BG Cooling System Sealer** è un composto di raffinate fibre organiche, inibitori di ruggine e corrosione ed agenti antischiuma. Arresta le perdite ed infiltrazioni, chiude le piccole perdite dal radiatore motore, radiatore riscaldamento ed altre parti del sistema. Gli inibitori di calcare e ruggine aumentano lo scambio termico nel sistema. E' compatibile con tutti i tipi di liquidi di raffreddamento, non è dannoso per le parti in gomma e metallo.

**PN. BG 511 - Conf. 24x355ml**



### **BG Cooling System Flush** (disincrostante radiatori)

**BG Cooling System Flush** è una formulazione rivoluzionaria, con stupefacenti, sicure ed efficaci proprietà di pulizia. Rimuove i tenaci depositi organici formati dall'olio miscelato con antigelo, residui di grasso e glicole ossidato. Elimina in modo sicuro e veloce i più duri residui calcarei. **BG System Flush** può essere utilizzato per tutti i tipi di motore benzina e diesel, E' completamente sicuro per tutte le parti del sistema non contiene prodotti chimici corrosivi, non produce schiuma. Non è necessario il risciacquo dopo il lavaggio.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 540 - Conf. 24x355ml**

**PN. BG 54032 - Conf. 12x 946 ml (Flotta)**

### **BG CT2** Coolant Transfusion System



### **BG CT2**

Attrezzatura specifica per la sostituzione del liquido di raffreddamento e la pulizia dell'impianto. Effettua il servizio in modo rapido, permettendo la sostituzione totale del liquido di raffreddamento.



### **BG Quick Clean for Power Steering**

**BG Quick Clean** sicuro e rapido pulitore per idroguide e servosterzi. In effetti rimuove i residui e morchie che si depositano all'interno dei sistemi, incluso pompe, tubazioni, cremagliera e valvole. Usato con l'apposita apparecchiatura **BG Power Steering Service Center**, crea un servizio unico da affettuarsi ogni 50.000 km. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 108 - Conf. 24x325ml**



### **BG Power Steering Conditioner**

**BG Power Steering Conditioner** specialità creata per prevenire le perdite dell'idroguida, eliminarne la rumorosità, renderla silenziosa e morbida. Fortifica qualsiasi fluido per idroguida, pulisce e protegge le parti interne, molle, valvole e pompa evitandone la rottura. Riduce gli attriti interni protegge le parti in gomma evitandone l'invecchiamento e le eventuali perdite.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 330 - Conf. 24x177ml**



### **BG Power Clean – Fluido per idroguide**

**BG Power Clean** è un fluido per idroguide di elevata qualità, formulato con ingredienti non utilizzati nei normali fluidi per idroguida. Gli speciali agenti anti-usura prevengono il logorio del corpo valvole, pompa ed altri componenti del sistema. Speciali agenti antiossidanti impediscono l'invecchiamento del fluido e la sua ossidazione, estendendone il suo potere lubrificante per lungo tempo. Speciali condizionatori di parti in gomma, aiutano le guarnizioni e tubazione nel rimanere sempre elastiche, evitando trasudazioni o perdite pericolose.

#### **Benefici:**

- Riduce l'usura di pompe e cremagliere.
- Mantiene puliti tutti i componenti del sistema.
- Riduce la rumorosità delle pompe.
- Condiziona tubazioni e guarnizioni.
- Riduce le temperature e la schiuma.
- Evita rotture e costi di riparazione.

Soddisfa le specifiche O.E.M. richieste dai costruttori per i fluidi idroguida Ford, GM, Chrysler, Honda, Toyota ed altri produttori nazionali ed esteri di auto e autocarri.

Questo prodotto fa parte del programma :

**BG TDC (Total Deposit Control)**.

**Cod. BG 332 Conf. 6x1,89 litri**



## **BG Universal Synthetic Power Steering Fluid**

**BG Universal Synthetic Power Steering Fluid** è un fluido sintetico ed universale per tutte le idroguidate. E' compatibile con tutti i fluidi a base minerale e sintetica. Inoltre può essere utilizzato in veicoli con il sistema di livellamento automatico, sospensioni Hydro-pneumatiche, ammortizzatori con regolazione idraulica. Offre performance insuperabili alle temperature estreme con range da -58° + 250°. Speciali agenti garantiscono tutte le parti interne del sistema proteggendole da usure e rotture. Un' importante azione antiossidante dei suoi ingredienti evita l'invecchiamento, aumenta la vita e il potere lubrificante del liquido. I suoi agenti antiperdita curano e prevengono eventuali pericolose perdite di fluido .

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

### **Benefici:**

- Riduce l'usura di pompe e cremagliere.
- Riduce la rumorosità e cavitazione nelle pompe.
- Evita le perdite da tubi e guarnizioni in gomma.
- Riduce le temperature e la formazione di schiuma.
- Evita costose riparazioni.
- Evita rabbocchi o utilizzi di fluidi non idonei.

Supera le specifiche O.E.M. per i fluidi idroguidate, GM, Ford, Chrysler ed altri costruttori di auto e veicoli commerciali.

Compatibile con Audi SLF, BMW PS, VW Part. n. G002000, Rolls Royce/Bentley Part. n. RH5000, BMW Part.n. 81-11-1-468-041, e Porsche Part. n. 000.043.203.33.

**PN. BG 334 - Conf. 6x1,89 litri**

## **Attrezzatura per servizio idroguida**



### **BG 935**

Attrezzatura per la sostituzione rapida del fluido idroguida e la pulizia dell'intero sistema.

Crea un servizio da effettuare e proporre ogni 50.000 km.

## Prodotti per Trasmissioni Automatiche



### **BG Quick Clean for Automatic Transmissions**

**BG Quick Clean for Automatic Transmissions** è un sicuro ed efficace solvente e disperdente che rimuove velocemente gli accumuli di depositi dal corpo valvole, filtri ed altri componenti del cambio automatico. Questo prodotto è studiato per essere utilizzato con BG PF5 in tutte le trasmissioni automatiche.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 106 - Conf. 24x325ml**



### **BG ATC Plus**

**BG ATC Plus** aumenta le proprietà di fluidi per trasmissioni automatiche nuovi ed usati. Aumenta la stabilità all'ossidazione ed inoltre prolunga la vita del fluido e delle trasmissioni automatiche. Previene le perdite evitando l'invecchiamento degli anelli di tenuta. **BG ATC Plus** facilita il cambio marcia evitandone l'inserimento a strappi, evita la formazioni di morchie e depositi di vernice, previene la formazione di schiuma, evita l'emulsione del fluido.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 310 - Conf. 24x325ml**

**PN : BG 3101 – Conf. 6x3.785litri (Flotta)**



### **BG Universal Synthetic ATF**

**BG Universal Synthetic ATF** è un lubrificante 100% sintetico di qualità superiore per trasmissioni automatiche di vetture e veicoli commerciali. Assicura un eccellente protezione del cambio e offre una stabilità termica eccellente ed una protezione contro l'usura elevate. Possiede una notevole resistenza contro l'ossidazione, evita la formazione di schiuma assicura un elevato controllo sulla corrosione possiede una straordinaria fluidità alle basse temperature. Adatto per la sostituzione long life.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 312 - Conf. 12x946ml**

**PN. BG 3123 - Conf. 1x11,36 litri**

### **BG PF5** Power Flush and Fluid Exchange System



### **PF5**

Attrezzatura per il servizio di sostituzione fluido e la pulizia delle trasmissioni automatiche.

Assicura la sostituzione al 100% del fluido rispetto al 50% dei sistemi tradizionali.

## Prodotti per Trasmissioni Meccaniche



### **BG LS II** Additivo per Differenziali Autobloccanti

**BG LSII** è formulato per prevenire il saltellamento(chatter) e slittamento di piatto e frizione nei differenziali autobloccanti. **BG LSII** è utilizzabile con tutti gli oli per differenziali autobloccanti con specifiche GL 5. Inoltre è eccellente per eliminare il chattering nelle trasmissioni AWD. I suoi ingredienti rendono silenzioso il funzionamento degli ingranaggi eliminando gli attriti e fortificano gli additivi dell'olio per trasmissioni. Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 328 - Conf. 24x177ml**



### **BG MGC** Additivo per cambi e differenziali

**BG MGC** è un additivo per cambi e differenziali di avanzata tecnologia, aumenta il film lubrificante e migliora le proprietà di estrema pressione sulla superficie degli ingranaggi mediante i suoi ingredienti anti-usura. Formulato per essere utilizzato in tutti i tipi di cambi manuali e differenziali di vetture e veicoli industriali. **BG MGC** offre molti benefici e performance uniche: rende silenziosi i cambi, riduce la temperatura nella scatola cambio e differenziale, riduce l'usura dei componenti, aumenta la demulsionabilità, eleva la stabilità termica del lubrificante, taglia i costi di manutenzione.

Questo prodotto fa parte del programma **BG TDC (Total Deposit Control)**.

**PN. BG 325 - Conf. 24x177ml**

**PN. BG 3251 – Conf. 6x3,785litri (Flotta)**



**BG Drive Line Service Center** **NEW**



## Prodotti per Sistemi di Climatizzazioni

### BG FRIGI QUIET II



**BG Frigi Quiet II** è un lubrificante a base Polyol Ester Synthetic ed è compatibile con i gas refrigeranti R 134a, R 12 e R 22. Inoltre è compatibile con tutti i lubrificanti base PAG e minerali. **BG Frigi Quiet II** è 10 volte meno igroscopico rispetto a tutti gli altri lubrificanti presente sul mercato, non è corrosivo o pericoloso per le superfici verniciate. Formulazione unica con ingredienti antiusura che estendono la vita del compressore e lo rendono silenzioso nel funzionamento, aumentandone le prestazioni. Utilizzabile come retrofitting da R 12 a R134a. Contiene in misura calibrata il tracciante con alto indice di fluorescenza che facilita la ricerca di perdite dall'impianto.

**PN. BG 7028 - Conf. 24x240ml**

**PN. BG 702 – Conf. 48x59ml**

### BG Frigi-Clean



Cattivi odori, batteri, spore, muffe, polvere stradale, nicotina e sporcizia si accumulano sull'evaporatore dei climatizzatori delle auto. **Bg Frigi -Clean** è una soluzione pulente unica studiata per rimuovere concretamente e rapidamente le cause dei cattivi odori, muffe, spore, batteri, nicotina, polvere stradale e altre sostanze che si annidano sull'evaporatore dei climatizzatori delle auto. Si inietta direttamente nella scatola dove alloggia l'evaporatore. La sua schiuma pulisce totalmente tutto l'evaporatore, scioglie ed elimina residui di insetti, nicotina, sporcizie varie che si trovano sull'evaporatore. **BG Frigi-Clean** è biodegradabile, non è tossico o corrosivo.

**PN. BG 709 - Conf. 12x255ml**

### BG Frigi-Fresh



E' formulato per eliminare rapidamente i cattivi odori dovuti al sistema di climatizzazione. Rimuove ed elimina i batteri che causano i cattivi odori e rinfresca l'abitacolo igienizzandolo.

**PN. BG 708 - Conf. 12x156gr**

### BG Frigi Charge



Ricarica di gas R 134a e lubrificante Frigi Quiet II. Sviluppato per aumentare l'efficienza del sistema di climatizzazione, proteggere il compressore renderlo silenzioso ed aumentarne le prestazioni. Di facile applicazione con il suo adattatore BG 918 tramite la tubazione di bassa pressione.

**Booster Power**

**PN. BG 704 - Conf. 12x113gr**

## Prodotti per Sistemi di Climatizzazione



### BG Frigi-Flush II

**Bg Frigi-Flush** è un fluido di pulizia di nuova generazione ed è compatibile con i gas R12 e R 134a. Veloce e sicuro pulisce l'olio e sporco dall'interno del sistema di climatizzazione. Da utilizzare per la pulizia degli impianti dopo la rottura dei compressori.

**BG Frigi-Flush** è studiato per essere usato con **BG Frigi-Flush Apparatus pn. 911**.

**PN. BG 711 - Conf. 24x355ml**



### BG 917

Attrezzo per l'introduzione dell'olio nei sistemi di climatizzazione.



### BG 915

Attrezzatura per effettuare la pulizia dei sistemi di climatizzazione con BG 711.



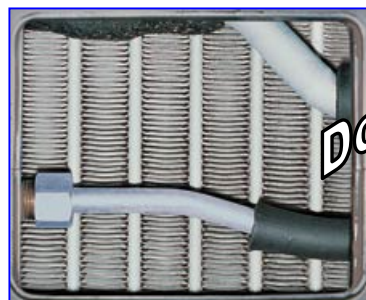
### BG 918

Applicatore per BG FRIGI CHARGE

## Frigi Clean Service



*Prima*



*Dopo*





### **BG In-Force**

Sbloccante agli ioni attivi con proprietà penetranti e lubrificanti superiori. Ferma la ruggine, lubrifica libera le parti arrugginite. Può essere utilizzato in molti assemblaggi. Spruzzato su superfici metalliche le protegge grazie alla formazione di una pellicola protettiva, aumentando la lubrificazione e inibendoli dalla corrosione. Ideale per lo smontaggio di candele nei motori diesel. Ottimo come riattivante e protettivo di contatti elettrici.

**PN. BG 438 - Conf. 12x600ml**



### **BG Silicone Lubricant**

Penetra nei pori delle superfici e rimane fluido senza ossidare o evaporare. Lubrificante a secco, svolge una forte azione idrorepellente ed elimina l'elettricità statica. Protegge dall'ossidazione e dalla corrosione.

**PN. BG 416 - Conf. 12x600ml**



### **BG 403 Pulitore Freni senza cloro**

Sicuro, rapido, sgrassante per freni, tamburi, cilindri, molle, dischi freno ed altre parti del sistema frenante. Facile nell'uso si applica senza smontare le unità freni. Non contiene clorofluorocarburi. Ottimo su frizioni e metalli. Sicuro per l'utilizzatore non inquinante per l'ambiente.

**PN. BG 403 - Conf. 12x600ml**



### **BG Motorcycle Chain Lube**

Specialità sviluppata per la lubrificazioni di catene; raccomandato per tutte le applicazioni dove è richiesto un lubrificante adesivo. Contiene Moly per aumentare la lubrificazione. Non sporca non forma schiuma anche se spruzzato in abbondanza. Resiste all'acqua ed al lavaggio, ha un alto indice di adesività sulle superfici metalliche. Lubrifica in profondità in condizioni estreme di caldo e freddo. Per catene con o senza O-Ring. Ideale per catene di muletti e catene con elevata rotazione.

**PN. BG 495 - Conf. 12x400ml**



### **BG HCF**

Lubrificante sintetico spray multiuso. Alto indice di adesività con resistenza alle temperature più elevate (288°C). Eccezionale idrorepellenza ed insolubile in acqua. Resistente ai prodotti chimici di lavaggio ed alla salsedine. Resistente ai vapori, solventi e acidi. Insuperabile ed effettiva protezione contro la ruggine. Ottimo per la lubrificazione di catene, cardini, cancelli, serrature, assemblaggio motori e parti meccaniche come pre lubrificante.

**PN. BG 498 - Conf. 12x400ml**

## Prodotti per Freni & Batterie



### BG Stop Squeal

Molti problemi di rumorosità e fischi fastidiosi sono causati dalle vibrazioni che si generano quando i pattini freno vengono messi sotto pressione dalla pinza freni. **BG Stop Squeal** lavora su un principio semplice, impregna la pastiglia freno con ingredienti che riducono la rumorosità e vibrazioni fra disco e pastiglia. **BG Stop Squeal** utilizzato prima del montaggio su pattini freno nuovi, ne attenua in modo significativo il rumore in frenata.

**PN. BG 860 - Conf. 48x30ml**



### BG Battery Terminal Protectors

**BG Battery Terminal Protectors** sono unici nel loro genere e provvedono a mettere fine alla corrosione dei poli + e - delle batterie. La esclusiva formula chimica di cui sono composti, è sicura per la batteria e altre parti verniciate. Facile da utilizzare, prima dell'installazione pulire i poli, garantiti per 24 mesi quando vengono messi in opera.

**PN. BG 987 - Conf. 15 sc. da 30 sets**



### PF 7

Attrezzatura per la sostituzione del liquido freni e la pulizia dell'impianto frenante.



**Offri un eccellente cambio olio.**

