



**BG Products, inc.**

# ***BG Italia Prodotti & Attrezzature***



**Prodotti Professionali per Autoriparatori**



**50 years  
of innovation**

## **SE-TRA S.r.l.** è importatore e distributore unico per l'Italia dei prodotti **BG Products, Inc.**

L'intento di BG: dare nuova vita alle automobili di tutto il mondo. BG Products, Inc. si impegna a mantenere operativi i sistemi funzionali dei veicoli di oggi e di domani. Produciamo direttamente i nostri prodotti, gli strumenti e le attrezzature specifiche per la loro applicazione tramite professionisti del settore automobilistico, appositamente addestrati. Il nostro intento è quello di prolungare le prestazioni dei veicoli dei nostri clienti, conservandoli senza problemi. Abbiamo dedicato ogni risorsa - le capacità del nostro personale, la nostra capacità di ricerca d'avanguardia, i nostri test e le sofisticate qualità dei nostri prodotti attuali, per capire meglio come il tempo e l'uso quotidiano influenzano negativamente i fluidi vitali di un veicolo, riducendone le prestazioni e causando rotture.

Il controllo completo dei depositi di sporco, è il nostro focus di attività. In generale, si intendono prodotti che apportano una maggiore durata ed efficienza ai motori, trasmissioni, freni, sterzo, sistemi di raffreddamento e sistemi di controllo del clima. Nel momento in cui la sofisticazione tecnica di questi sistemi si evolve, BG ed i suoi Distributori tengono il passo mediante programmi dettagliati, completi ed educativi, come ad esempio la fondazione dell'Università BG nel 1999. Ogni seminario di gruppo, ogni dimostrazione sul campo di prodotti e servizi hanno due obiettivi primari: vantaggi per i proprietari dei veicoli e redditività per i professionisti che utilizzano i nostri prodotti, attrezzature e servizi, aggiungendo ancora più efficienza, economicità e affidabilità a lungo termine sui veicoli computerizzati di oggi.

Una distribuzione del prodotto unica nel settore. BG Products, Inc. opera, come ha sempre fatto, attraverso una fitta rete di Distributori indipendenti, ognuno dei quali responsabile per la creazione di una rete di vendita altamente qualificata. Ciascuno di essi serve un'area di mercato esclusiva, negli Stati Uniti, Canada, Centro e Sud America, Europa, o in Asia. Questi Distributori condividono l'impegno di BG nell'integrità personale e aziendale, nella ricerca, sviluppo ed ingegneria di prodotto che anticipa costantemente un mercato in rapida evoluzione.

BG: una risposta autoritaria ed immediata in un mercato automobilistico in cambiamento.

La nostra filosofia nel conseguire il business, assicura il continuo sviluppo di prodotti e dei servizi in sintonia con le specifiche esigenze automobilistiche del momento. Siamo orgogliosi dell'abilità, la fantasia e l'integrità dei dipendenti di BG.

Questo ci serve per mantenere la rotta. In un momento di costante cambiamento, noi ci concentriamo esclusivamente su prodotti di altissima qualità, disponibili solo attraverso la rete BG.

*...così continuiamo sulla strada della scoperta che ha contraddistinto i nostri primi 40 anni di vita. Noi manteniamo questo modo operando, lottando contro il tempo e i chilometri di percorrenza e dando nuova vita ai veicoli in tutto il mondo, mentre continuiamo a ricercare per ogni soluzione il metodo migliore...*



## **Indice**

<b>PRODOTTI PER CARBURANTI - BENZINA</b>	<b>PAG. 3</b>
<b>PRODOTTI PER CARBURANTI - DIESEL</b>	<b>PAG. 4-6</b>
<b>PRODOTTI PER PULIZIA SPRAY</b>	<b>PAG. 7</b>
<b>PRODOTTI PER MANUTENZIONE AUTO IBRIDE</b>	<b>PAG. 8</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER LA PULIZIA DEI SISTEMI DI INIEZIONE DIESEL</b>	<b>PAG. 9</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER LA PULIZIA DEI SISTEMI DI ASPIRAZIONE E INIEZIONE BENZINA</b>	<b>PAG. 10</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER LA PULIZIA DEI SISTEMI DI ASPIRAZIONE DIESEL</b>	<b>PAG. 11</b>
<b>PRODOTTI PULIZIA ALIMENTAZIONE MOTORI BENZINA GDI</b>	<b>PAG. 12</b>
<b>ATTREZZATURE PULIZIA ALIMENTAZIONE MOTORI BENZINA GDI</b>	<b>PAG. 13</b>
<b>ATTREZZATURE E PRODOTTI PER RIPRISTINO FUNZIONALITA' DPF E FAP</b>	<b>PAG. 14</b>
<b>PRODOTTI PER OLIO MOTORE</b>	<b>PAG. 15</b>
<b>PRODOTTI PER OLIO MOTORE</b>	<b>PAG. 16</b>
<b>PRODOTTI PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO</b>	<b>PAG. 17</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO</b>	<b>PAG. 18</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER IDROGUIDA</b>	<b>PAG. 19</b>
<b>LUBRIFICANTI PER IDROGUIDA E SOSPENSIONI IDRAULICHE</b>	<b>PAG. 20</b>
<b>PRODOTTI PER CAMBI AUTOMATICI - CVT - DSG</b>	<b>PAG. 21</b>
<b>LUBRIFICANTI PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE - CVT - DSG</b>	<b>PAG. 22</b>
<b>ATTREZZATURE PER SERVIZIO TRASMISSIONI AUTOMATICHE</b>	<b>PAG. 23</b>
<b>PRODOTTI, LUBRIFICANTI E ATTREZZATURA PER CAMBI MANUALI E DIFFERENZIALI</b>	<b>PAG. 24</b>
<b>PRODOTTI PER SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE</b>	<b>PAG. 25</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER SISTEMI DI CLIMATIZZAZIONE</b>	<b>PAG. 26</b>
<b>PRODOTTI DI SERVIZIO</b>	<b>PAG. 27</b>
<b>PRODOTTI PER BATTERIE</b>	<b>PAG. 28</b>
<b>PRODOTTI E ATTREZZATURE PER FRENI</b>	<b>PAG. 29</b>
<b>GRASSI</b>	<b>PAG. 30</b>

# Prodotti per carburanti - Benzina



## **BG Platinum® 44K® Fuel System Cleaner** (benzina)

**BG Platinum® 44K®** è il detergente per iniettori n.1 al mondo. **BG Platinum® 44K®** contiene 325 ml di detergenti di alta qualità da versare direttamente nel serbatoio del carburante per ripristinare le prestazioni e ridurre i consumi di carburante. Elimina i depositi nelle camere di combustione, nei condotti di aspirazione, nelle porte di entrata e valvole aspirazione. Ripristina il flusso negli iniettori. Pulisce sonde e catalizzatori. Fondamentalmente, pulisce l'intero sistema di alimentazione!

### **BG Platinum® 44K®**

- Ripristina le prestazioni
- Riduce i consumi di carburante
- Aumenta la potenza
- Riduce le emissioni di scarico

**PN. BG 208 - Conf. 24x325ml**  
**PN. BG 2086 - Conf. 24x177ml**



## **BG CF5® - Fuel System Cleaner** (benzina)

### **BG CF5®**

Aggiunto al carburante ogni 8/10.000km, **BG CF5®** 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 le emissioni allo scarico.

Protegge dagli effetti negativi delle benzine con etanolo. Mantiene "come nuove" le prestazioni del motore. Ideale come stabilizzatore di carburante.

NOTE: una lattina da 177ml tratta 60 litri di carburante.



**PN. BG 2036 - Conf. 24x177ml**



## **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** pulisce gli iniettori, migliora le performance del motore e ne diminuisce i consumi, abbatte 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. Protegge dagli effetti negativi delle benzine con etanolo. Non danneggia il catalizzatore e i componenti del sistema di alimentazione.

NOTE: un flacone da 177ml tratta 60 litri di benzina.

**PN. BG 2026 - 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 fino a 380 litri di carburante.



**PN. BG 280 - Conf. 24x355ml**

# Prodotti per carburanti - Diesel



## **BG 245 Premium Diesel Fuel System Cleaner** (diesel)

**BG 245 Premium Diesel Fuel System Cleaner** rimuove e scioglie i depositi da tutto il sistema di iniezione diesel, compresi iniettori e camere di combustione.

**BG 245** contiene una più avanzata tecnologia di detergenti / antiossidanti di nuova generazione, che hanno dimostrato di rimuovere efficacemente i pesanti depositi, in particolare quelli causati dall'alta temperatura di esercizio all'interno degli iniettori e in tutto il sistema di iniezione Common Rail HPCR. Inoltre, **BG 245** contiene un agente lubrificante per il carburante diesel ed un miglioratore del numero cetano per favorire le partenze a freddo.

NOTE: un flacone da 325ml tratta 60/70 litri di carburante.

**PN. BG 245 – Conf. 24x325ml**  
**PN. BG 24532 – Conf. 12x946ml (Flotta)**



## **BG 248 DFC Plus® + Cetano Improver** (diesel)

**BG 248 DFC Plus® + Cetano Improver** 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 Lubricant)** 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 325ml tratta fino a 114 litri di carburante.

**PN. BG 248 –Conf. 24x325ml**



## **BG 247 DFC Plus® Easy Treat** (diesel)

**BG 247 DFC Plus® Easy Treat** mantiene pulito l'intero sistema di alimentazione compreso gli iniettori, previene il congelamento del gasolio, ripristina la corretta polverizzazione del carburante, protegge le parti da ruggine e corrosione. Contiene **DPL (diesel pump Lubricant)** che protegge tutte le parti del sistema di alimentazione dall'usura dovuta al gasolio a basso contenuto di zolfo. Ottimo nella stagione invernale, previene il congelamento dell'acqua di condensazione alle basse temperature. **BG 247** riduce la fumosità dello scarico, si utilizza con tutti i tipi di carburante diesel, ottimo come stabilizzatore nella conservazione del carburante. Il prodotto è sicuro e non danneggia i catalizzatori e sonde lambda. Non contiene alcool.

FORMULA ALL SEASON.

NOTE: un flacone da 177ml tratta da 40 a 150 litri di carburante  
un flacone da 100ml tratta da 40 a 95 litri di carburante.

**PN. BG 2476 – Conf. 24x177ml**  
**PN. BG 247100 – Conf. 72x100ml**



## **BG DFC® HP con lubrificante**

**BG DFC® HP** con lubrificante è additivo multifunzionale. Rimuove i depositi dall'intero sistema di alimentazione e ne previene la ricomparsa. Con una nuova tecnologia di detergenti specifica per i sistemi Common Rail ad alta pressione. previene la formazione del Black Fuel (sottoprodotto della combustione) che ne ostruisce i filtri. Pulisce gli iniettori, riduce la fumosità e le emissioni allo scarico. Contiene un lubrificante di alta qualità che protegge il sistema da usura, ruggine e corrosione. Elimina l'acqua di condensazione. Usato regolarmente in cisterna, evita l'invecchiamento del carburante la formazione di depositi e alghe. Compatibile con tutti i carburanti diesel e biodiesel. Il rapporto di utilizzo è di 1:2000

**PN. BG 2256 – Conf. 24x177 ml**  
**PN. BG 2251 – Conf. 6x3,785 litri**  
**PN. BG 22553 – Conf. 1x201 litri**

# Prodotti per carburanti - Diesel



## Diesel Fuel System Performance Restoration di BG per veicoli commerciali medi e leggeri



Diesel Fuel System Performance Restoration di BG, pulisce l'intero sistema di alimentazione. Rimuove i depositi che si trovano abitualmente all'interno degli iniettori diesel nei sistemi di alimentazione Common Rail ad alta pressione. Quando viene utilizzato come parte di un cambio dell'olio, manterrà puliti gli iniettori e le camere di combustione, ripristinando così la potenza e la coppia motore, riducendo i consumi di carburante.

Questo prodotto è un trattamento da serbatoio che ripristina le prestazioni del sistema di alimentazione Diesel

- Pulisce e Mantiene puliti gli iniettori e le camere di combustione
- Ripristina la potenza e la coppia motore
- Riduce i consumi di carburante
- Prolunga la durata dei componenti del sistema di alimentazione, del motore e dei dispositivi di post-trattamento

NOTE: una lattina da 325 ml tratta fino a 80 litri di carburante, un flacone da 946 ml tratta fino a 200 litri di carburante.

**PN. BG PD15-N1Q1 - Conf. 12x946 ml**  
**PN. BG PD15-N1M1 - Conf. 24x325 ml**

## BG DFC PLUS® per BIODIESEL (diesel)

**BG DFC PLUS® per BIODIESEL** un additivo multifunzionale, formulato per migliorare la qualità dei combustibili biodiesel. Stabilizzerà la qualità e proteggerà il biodiesel nello stoccaggio. Evita la formazione di condensa ed acqua nei serbatoi evitandone la corrosione. Riduce il rischio di congelamento del combustibile, migliorando la fluidità del carburante alle basse temperature. Mantiene pulito tutto il sistema di alimentazione, evita l'ossidazione e l'invecchiamento del carburante (stabilizzatore), migliora la combustione e ristabilisce la potenza del motore riducendo la fumosità allo scarico. Questo additivo per il combustibile biodiesel risponde ai requisiti europei per il basso contenuto di zolfo. Sicuro per i catalizzatori, DPF e FAP, e sonde lambda.

NOTE: un flacone da 3,785 litri tratta 3800 litri di carburante.

**PN. BG 2401 - Conf. 6x3,785lt (Flotta)**



## Diesel Fuel System Performance Restoration di BG per veicoli commerciali pesanti



### Heavy Duty Diesel Fuel System Performance Restoration

Con un uso regolare, durante gli intervalli di manutenzione, Pulirà e manterrà puliti gli iniettori e le camere di combustione. Pulirà dal carbonio le fasce elastiche ripristinando la loro funzionalità.

**BG Heavy Duty Diesel Fuel System Performance Restoration** sblocca gli iniettori pulendoli dall'intasamento e ripristina l'efficienza ottimale nei consumi di carburante.

### BG Heavy Duty Diesel Fuel System Performance Restoration:

- Preserva le prestazioni del motore
- Particolarmente efficace nei motori HPCR
- Previene l'aumento delle emissioni nocive e puliti i DPF
- Ripristina l'efficienza ottimale nei consumi di carburante
- Facile trattamento del serbatoio anche quando si è in viaggio

NOTE: un flacone da 946 ml tratta fino a 400 litri di carburante diesel

**PN. BG PD09-N1Q1 - Conf. 12x946 ml**



## BG DFC Plus HP2® - Part. N. PD14

**BG DFC Plus HP2** è un additivo multifunzionale senza alcool. Con detergenti di 2ª generazione per sistemi Common Rail. Rimuove i depositi dal sistema di alimentazione, prevenendone la loro formazione. Aumenta il grado di lubrificazione nei diesel a basso contenuto di zolfo, prevenendo l'usura e il grippaggio di iniettori e pompe. Contiene modificatori di cristalli di cera che evitano il congelamento del carburante e l'intasamento dei filtri. Sicuro per catalizzatori, sonde e filtri anti-particolato.

### BENEFICI:

- pulisce l'intero sistema di alimentazione • elimina i depositi carboniosi e saponi carbosilati metallici da filtri, iniettori incollati.
- previene la formazione di depositi nel motore • elimina la possibilità di rottura degli iniettori • stabilizza la qualità del carburante nei serbatoi e previene la formazione di alghe • solubile in tutti i tipi di combustibile diesel B5-B7-B10
- protegge da ruggine e dalla corrosione • migliora la combustione e la potenza del motore • aumenta il grado di lubrificazione nei carburanti a Basso Tenore di Zolfo • garantisce la fluidità del gasolio e ne evita il congelamento, fornendo una protezione fino a -29°C (rapporto 1:1000)
- De-icer • non contiene ceneri metalliche dannose per i sistemi antinquinamento.

**PD14-N1Q1 Conf. 12 x 946 ml**  
**PD14-N1G1 Conf. 6 x 3,785 litri**



# Prodotti per carburanti - Diesel



## **BG DIESEL THAW™** (diesel)

**BG DIESEL THAW™** è un prodotto veloce e efficace nello sciogliere il combustibile diesel congelato, ristabilendo il flusso originale del combustibile.

Renderà liquido il combustibile addensato, sciogliendo i cristalli di ghiaccio.

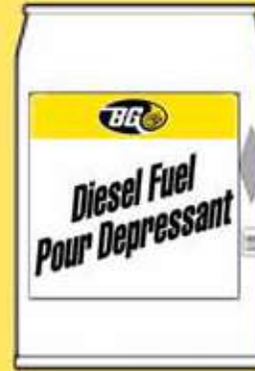
È anti corrosivo e non contiene alcool.

È compatibile con i combustibile fossili e vegetali.

Questo additivo per il combustibile diesel risponde ai requisiti europei per il basso contenuto di zolfo.

Sicuro per i catalizzatori, DPF e FAP, e sonde lambda.

**PN. BG 25632 - Conf. 12x946 ml (Flotta)**



## **BG DIESEL FUEL POUR DEPRESSANT** (diesel)

**BG DIESEL FUEL POUR DEPRESSANT** è un prodotto che modifica la struttura dei cristalli della paraffina riducendone la dimensione e permettendo che il combustibile diesel scorra più fluidamente senza il bloccaggio dei condotti e dei filtri carburante.

**BG DIESEL FUEL POUR DEPRESSANT** è un polimero organico che migliora la pompabilità del carburante alle basse temperature già da -29°C ed abbassa il punto di congelamento fino a -34°C, senza alterare le altre proprietà del carburante.

NOTA: una tanica da 18,92lt tratta circa 40.000 lt di carburante diesel

Questo additivo per il combustibile diesel risponde ai requisiti europei per il basso contenuto di zolfo per l'impiego su motori diesel.

Sicuro per i catalizzatori, DPF e FAP, e sonde lambda.

**PN. BG 2155 - Conf. 1x19lt**



## **BG Air Intake System Cleaner (tripla azione) Aerosol** (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. Inoltre contiene una miscela di agenti lubrificanti e anticorrosione che garantisce 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.

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



## **BG Mass Air Flow Sensor Cleaner** (benzina & diesel)

**BG Mass Air Flow Sensor Cleaner** è una formulazione speciale di solventi sgrassanti che rimuovono rapidamente ed in modo sicuro i depositi dal sensore massa aria.

Di facile utilizzo ad ogni servizio di manutenzione, ripristina il giusto rapporto aria carburante con un notevole risparmio nei consumi ed un incremento nella risposta in accelerazione. Sicuro su catalizzatori e sonde lambda, per collettori tradizionali ed in plastica.

**PN. BG 4073 - Conf. 12x114ml**

## **BG ACE Aerosol Carbon Eliminator**

**BG Aerosol Carbon Eliminator ACE**, rimuove i depositi e tutti gli altri contaminanti che si accumulano nei sistemi di aspirazione e induzione aria/carburante dei motori. È stato progettato specificatamente per i depositi a base di olio bruciato, difficili da rimuovere e che sono comuni nei motori a iniezione diretta benzina (GDI).

Fornisce un'eccellente pulizia a livello di manutenzione per tutto ciò che va dal corpo farfallato alla valvola di aspirazione.

- Rimuove il carbonio dal sistema di aspirazione
- Efficace per la rimozione di depositi di olio e carburante
- Bomboletta aerosol facile da usare
- Per l'uso in sistemi con iniezione diretta GDI e anche con sistemi tradizionali

**PN. BG PF06-N1A5 Conf. 12x340gr**



**BEST  
TOGETHER**



# Prodotti Manutenzione autovetture ibride



## Servizio BG Cambio Olio Performance (benzina-ibride)

### BG Menu Seervizio Manutenzione Hybrids

- Pulisce l'intero sistema di alimentazione
- Stabilizza il carburante nel serbatoio evitandone l'invecchiamento
- Ristabilisce il corretto consumo di carburante, come da motore nuovo
- Rimuove i depositi delle fasce elastiche per consentirne una corretta tenuta
- Previene la contaminazione incrociata olio - carburante
- Pulisce i micro-passaggi per mantenere la critica funzionalità idraulica delle turbine, tenditori e variatori di fase
- Elimina e previene la formazione di depositi negli iniettori, sulla testa del pistone e in camera di combustione
- Fortifica l'olio motore per resistere all'ossidazione causata dalle temperature estreme di esercizio e umidità
- Previene la formazione di depositi sulle fasce elastiche
- Protegge il motore durante i frequenti cicli di Stop-Start

### Comprende:

**BG 109 EPR® FOR HYBRIDS**

**BG 115 FORMULA AVANZATA MOA® FOR HYBRIDS**

**BG 208 PLATINUM™ 44K® Fuel System Cleaner FOR HYBRIDS**



# Prodotti e Attrezzature per la pulizia dei sistemi di iniezione Diesel



## **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 BG9700.

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

## **BG 9700-550 Inject A Flush For Diesel** (diesel)

Attrezzatura che consente la pulizia del sistema di iniezione diesel di automobili ed autocarri, senza lo smontaggio di parti meccaniche con connessione diretta alla linea di alimentazione.



**Kit raccordi standard BG 9700-200**



# Prodotti e Attrezzature per la pulizia dei sistemi di aspirazione e iniezione Benzina



## **BG Fuel Injection & Combustion Chamber Cleaner** (benzina)

**BG Fuel Injection & Combustion Chamber Cleaner** è un prodotto specifico per motori iniezione diretta a benzina. Pulisce efficacemente gli iniettori e le camere di combustione. Utilizzabile anche nei sistemi iniezione benzina tradizionale.  
NOTE: Il prodotto si utilizza con attrezzature BG 9255-650 e BG 9210 LBC

**PN. BG 201 - Conf. 24x325ml**



## **BG GDI Intake Valve Cleaner** è un prodotto specifico per motori (benzina)

**BG GDI Intake Valve Cleaner** ad iniezione diretta benzina e benzina tradizionale. Pulisce le valvole ed i condotti aspirazione, rimuove rapidamente i depositi interni al sistema di aspirazione, valvola farfalla ed altri componenti. Pulisce e permette la riduzione dei 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** o **BG 9255-650**. Sicuro su catalizzatori e sonde lambda, per collettori tradizionali ed in plastica.

**PN. BG 260 - Conf. 24x325ml**

**PN E101-1178**  
**PN 9209**  
**PN 92455**

Attrezzatura multifunzionale per la pulizia dei sistemi di iniezione, aspirazione, benzina e benzina GDI



# Prodotti e Attrezzature per la pulizia dei sistemi di aspirazione Diesel



## **BG Diesel ISC** (diesel)

**BG Diesel ISC**, 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 9255-650** più temporizzatore.

**PN. BG 25532 - Conf. 12x946ml**

## **BG 9255-650 Kit Induction Service Set**

Attrezzatura multifunzionale per servizio di pulizia sistema di aspirazione diesel con temporizzatore



# Prodotti pulizia sistemi alimentazione motori Benzina GDI



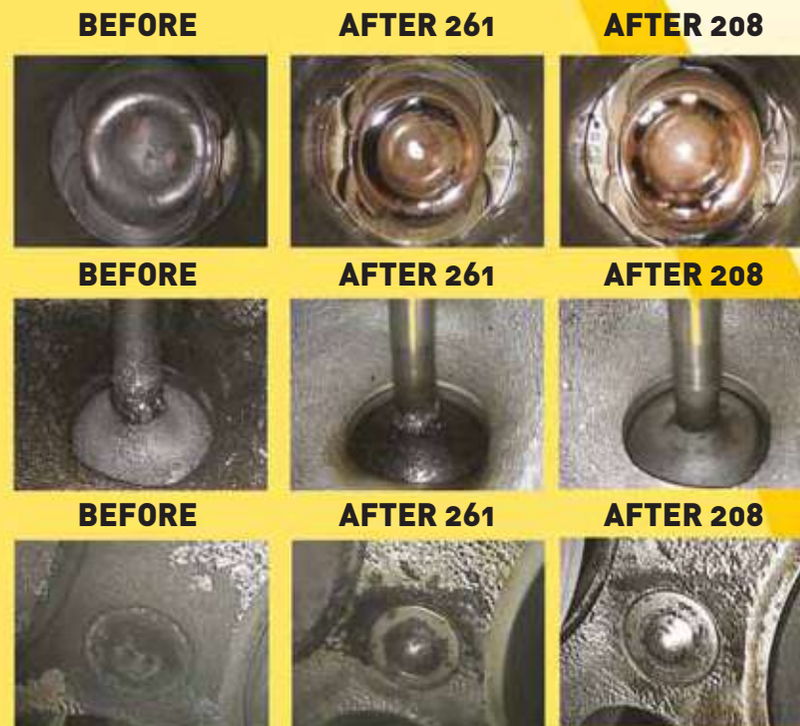
PN BG 2990

## BG Platinum™ Fuel System Service

Rimuove i depositi carboniosi  
dal sistema di alimentazione



PN BG 2991



## BG Platinum™ Fuel System Service ripristina:

- prestazioni
- potenza
- diminuisce i consumi ed emissioni

Il servizio dovrebbe essere effettuato ogni 25.000 km  
per mantenere al massimo le prestazioni del motore.



# Attrezzature pulizia sistemi alimentazione motori Benzina GDI



PN E 101 - 1249



PN E 101 - 2110

- ✓ Facile da utilizzare
- ✓ Garantisce l'efficacia del servizio
- ✓ Migliora la produttività dell'officina



PN E 101 - 1379



## BG Platinum™ Fuel System Service - Motori GDI

Rimuove i depositi carboniosi del sistema di alimentazione

Riduci i tempi di lavoro improduttivi con il nuovo **BG Rev -It®**.

L'aumento dei giri motore è richiesto durante la maggior parte dei servizi di pulizia del sistema di aspirazione nei motori benzina.

Questo permette di spingere il prodotto in tutti i cilindri.

Senza i frequenti e costanti aumenti di giri del motore, sussiste il rischio di idrobloccaggio durante un servizio di pulizia del sistema di aspirazione.

Il nuovo **BG Rev-It**, PN E 101-2110, accelera il motore automaticamente, così i tecnici sono liberi di eseguire in sicurezza altri servizi mentre il servizio è in esecuzione.

**BG Rev -It®** garantisce un'ottima capacità e risultato di pulizia di tutti i Servizi BG per la Pulizia Aspirazione, incluso il nuovo **Platinum® Fuel System Service**



# Attrezzature e Prodotti per ripristino funzionalità DPF e FAP



**BG 12Q Via™**

Attrezzatura per la pulizia dei DPF / FAP (Diesel Particulate Filter) senza dover smontare il componente dal veicolo. Utilizzabile per automobili e veicoli commerciali / pesanti / agricoli.

**BG9300**



**BG9300-200**  
Kit adattatori STO



**BG9300-200**  
Kit adattatori  
veicoli industriali



**DPF & Emissions System Restoration**

**DPF & Emissions System Restoration** è il prodotto che pulisce e dissolve in completa sicurezza i depositi di idrocarburi accumulati nel DPF / FAP.

Formulazione dalla chimica efficace, a bassa fumosità e poco odore, che consente la completa pulizia di tutti i componenti del sistema di scarico, compreso il costoso DPF/FAP.

PN. BG 2581 - Conf. 6x3,785 litri



# Prodotti per olio motore



## BG Advanced Formula MOA®

**BG Advanced Formula MOA®** è formulato con una chimica sintetica al 100% per proteggere i componenti del motore e fortificare tutte le marche di olio motore su intervalli di cambio olio prolungati. Il potente sistema detergente e antiossidante di **BG Advanced Formula MOA®** previene la degradazione e l'ispessimento dell'olio motore anche nelle condizioni di guida più difficili con temperature elevate e Stop-Start più severi. Compatibile con le specifiche API SP-SN Plus e con oli con licenza dexos1™ Gen 2. Grazie alla sua formula antifrizione age-activated, riduce i consumi di carburante ed evita l'usura del motore.

### BG Advanced Formula MOA®:

- Consente intervalli di cambio olio prolungati in sicurezza
- Assicura l'affidabilità dei componenti critici del motore
- Previene il consumo eccessivo di olio
- Allunga la vita del motore

**PN. BG 115 - Conf. 24x325ml**



## BG DOC® - Diesel Oil Conditioner (diesel)

**BG DOC® Diesel Fuel Conditioner** ha una formulazione specifica per i moderni motori diesel con alimentazione ad alta pressione di veicoli industriali e commerciali. BG DOC mantiene le prestazioni e la potenza dei motori come nuove. Grazie alla sua formula aiuta a neutralizzare il polverino (fuliggine) che causa l'addensamento e l'ossidazione dell'olio motore. Forte azione di contrasto contro l'acidità, ottima azione antiusura, garantisce sempre la massima protezione del motore. Evita la formazione di depositi nei punti più critici del motore (cielo del pistone, segmenti e turbine), mantiene più puliti i sistemi EGR.

BG DOC si può aggiungere a tutti i lubrificanti sia minerali che sintetici. USO: aggiungere all'olio motore nuovo in percentuale del 7%

**PN. BG 112 - Conf. 24x325ml**  
**PN. BG 11232 - Conf. 12x946ml**



## 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, la fumosità allo scarico e la rumorosità delle punterie idrauliche.

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

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



## BG EPC - Engine Performance Concentrate

### BG Performance Engine Concentrato

Offre la massima protezione a i piccoli motori auto e motocicli 4 tempi. Utilizzato ad ogni cambio d'olio, **BG EPC** migliora e prolunga la performance degli additivi detergenti, disperdenti, inibitori di corrosione, anti-ossidanti ed anti-usura presenti nell'olio motore. **BG EPC** aiuta a mantenere la pulizia e le prestazioni del motore anche in condizioni operative difficili. **BG EPC** può essere utilizzato anche tra cambi d'olio per aumentare le prestazioni dell'olio motore. E' compatibile sia con lubrificanti sintetici che minerali.

**PN. BG 1166 - Conf. 24x177ml**  
**Particolarmente indicato per motocicli**

# Prodotti per olio motore



## BG 109 EPR® Engine Performance Restoration®

Forte miscela di solventi che pulisce a fondo 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, ideato per i motori di ultima generazione.

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 115 Extended Life MOA®** o **BG DOC®**.

PN. BG 109 - Conf. 24x325ml

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

PN. BG 10932 - Conf. 12x946 ml (Flotta)



## BG H.D. Concentrate for Industry

**BG H.D. Concentrate for Industry**, può essere utilizzato per migliorare le proprietà dei lubrificanti idraulici usati in varie applicazioni e su vasta gamma di condizioni operative. La combinazione di stabilità termica, stabilità idroliatica, resistenza alle estreme pressioni con le sue elevate caratteristiche antiusura, garantiscono una maggiore protezione negli impianti industriali e sugli equipaggiamenti mobili. BG H.D. Concentrate For Industry usato nei sistemi idraulici, esalta le caratteristiche e le prestazioni dei fluidi idraulici, migliora la filtrabilità, riduce lo schiumeggiamento e prolunga la vita operativa dei componenti e del fluido.

BG 3501 - Conf. 6x3,785 litri



## Dynamic Engine Restoration Service

Servizio Ripristino delle prestazioni e pulizia interna motori a benzina e diesel particolarmente sporchi o con molti chilometri

PN. BG 103192 Dynamic Engine Cleaner

PN. BG PE04 Dynamic Engine Cleaner Rinse



Better Together

## PRIMA



## DOPO



# 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 Universal Super Cool®**

**BG Universal Super Cool®** è un additivo per liquidi refrigeranti di qualsiasi tipo e composizione. Aumenta e mantiene nel tempo la protezione su tutti i metalli che compongono il sistema di raffreddamento dei moderni autoveicoli. E' un eccellente inibitore di corrosione, antischiuma ed attenua i danni derivanti dalle correnti galvaniche. Allo stato puro è biodegradabile. Ha superato con eccellenti risultati i test ASTM 2809 e ASTM 2570 riferiti ad un fluido sintetico. Aggiunto al fluido vecchio lo ricondiziona prolungando nel tempo la protezione esente da fosfati

**PN. BG 546 - Conf. 24x355ml**

**PN. BG 54632 - Conf. 12x946ml**



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

**BG Cooling System Flush** è una formulazione rivoluzionaria, con straordinarie, sicure ed effettive 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 Cooling 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.

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

**PN. BG 54032 - Conf. 12x946ml**

# Prodotti e Attrezzature per sistemi di raffreddamento



## **BG Universal Coolant**

I lunghi intervalli di cambio olio e le elevate temperature del motore, richiedono un liquido di raffreddamento che deve essere più forte e durare più a lungo.

I moderni motori sofisticati richiedono un controllo critico della temperatura che solo un'elevata qualità del liquido di raffreddamento può fornire.

**BG Universal Coolant** offre un raffreddamento completo e una protezione duratura del sistema.

Protegge i sistemi di raffreddamento dalla corrosione!

Previene la formazione di schiuma!

Neutralizza gli acidi!

Colorazione Pink (rosa)

\*Vedi tabella applicazioni

**PN. 586L20E-05 – Conf. 1x20 litri / 22 kg**



## **MVP COOLANT EXCHANGER**

Attrezzatura per la sostituzione del fluido refrigerante.

Piattaforma universale per vetture e veicoli commerciali, benzina, diesel, ibridi ed elettrici.

**UNIVERSALE  
SEMPLICE  
CONVENIENTE**

**PN. E101-2378**

# Prodotti e Attrezzature per idroguida



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

**BG Quick Clean** pulitore sicuro e rapido per idroguide e servosterzi. 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 60.000 km.

**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, mantiene pulite e protette 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.

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



## **BG 935 Power Steering Service Center Plastic Bag**

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

# Lubrificanti per idroguidate e sospensioni idrauliche



## **BG Power Clean**

**BG Power Clean** è un fluido per idroguidate di elevata qualità. 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. Esclusivi condizionatori di parti in gomma, aiutano le guarnizioni e tubazione nel rimanere sempre elastiche, evitando trasudazioni o perdite pericolose.

**Cod. BG 332 Conf. 9x1,89 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°+ 154°. Speciali agenti garantiscono tutte le parti interne del sistema proteggendole da usure e rotture. Un' importante azione antiossidante dei suoi ingredienti evita l'invecchiamento, aumentando la vita e il potere lubrificante del liquido. I suoi agenti antiperdita curano e prevengono eventuali pericolose perdite di fluido.

**PN. BG 334 - Conf. 9x1,89 litri**

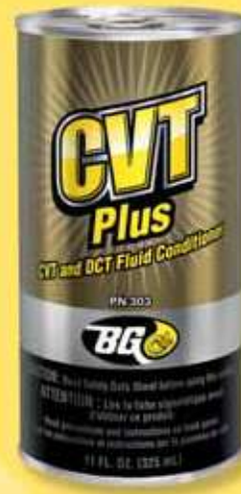
# Prodotti per cambi automatici - CVT - DSG



## BG Quick Clean for Automatic Transmissions

**BG Quick Clean for Automatic Transmissions, DSG & CVT** 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, PXT™, PF ATF-N in tutte le trasmissioni automatiche, DSG & CVT.

PN. BG 106 - Conf. 24x325ml



## BG CVT Plus™ - CVT & DCT Fluid Conditioner

**BG CVT Plus™ - CVT & DCT Fluid Conditioner** è un prodotto che prolunga la vita del fluido per trasmissioni CVT, DSG & DCT. Previene la formazione di depositi, aumenta la stabilità all'ossidazione, al taglio e le caratteristiche antiusura del lubrificante.

Compatibile con tutti i fluidi per trasmissioni CVT, DCT e DSG.

**NON UTILIZZARE IN TRASMISSIONI AUTOMATICHE**

PN. BG 303 - 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 le formazioni di morchie e depositi di vernice, previene la formazione di schiuma, evita l'emulsione del fluido.

PN. BG 310 - Conf. 24x325ml



# Lubrificanti per trasmissioni automatiche - CVT - DSG



## **BG Universal Synthetic ATF**

**BG Universal Synthetic ATF** è un lubrificante 100% sintetico di qualità superiore per trasmissioni automatiche di vetture, veicoli commerciali e industriali. Assicura una totale protezione del cambio ed una stabilità termica eccellente oltre ad una protezione contro l'usura insuperabile. 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 gli intervalli di sostituzione long-life.

**PN. BG 31232 – Conf. 12x946ml**  
**PN. BG 3124 – Conf. 1x15,50 litri**  
**PN. BG 31216 – Conf. 1x60,60 litri**  
**PN. BG 31253 – Conf. 1x201 litri**



## **BG Universal Synthetic CVT Fluid**

**BG Universal Synthetic CVT Fluid** è un lubrificante totalmente sintetico di qualità superiore utilizzabile in tutte le trasmissioni CVT di vetture, veicoli commerciali e industriali.

Assicura una totale protezione del cambio ed una stabilità termica eccellente oltre ad una protezione contro l'usura insuperabile.

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.

**PN. BG 31832 – Conf. 12x946ml**  
**PN. BG 3184 – Conf. 1x15,50 litri**  
**PN. BG 31816 – Conf. 1x60,60 litri**



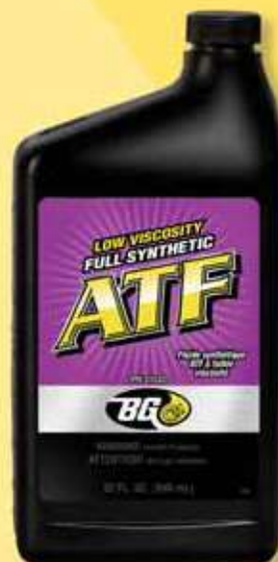
## **BG Universal Synthetic DCT Fluid**

**BG Universal Synthetic DCT Fluid** è un lubrificante totalmente sintetico progettato per l'uso in trasmissioni a doppia frizione a bagno d'olio di ogni genere e nei cambi DSG.

Questo prodotto mantiene le proprietà antiattrito essenziali per tutti i sincronizzatori, cuscinetti e frizioni a bagno d'olio.

Ha un ottimo controllo della corrosione, resiste allo schiumeggiamento, offre eccellente protezione contro l'usura, stabilità al taglio ed una straordinaria fluidità a basse temperature.

**PN. BG 31932 – Conf. 12x946ml**  
**PN. BG 3194 – Conf. 1x15,50 litri**  
**PN. BG 31916 – Conf. 1x60,60 litri**  
**PN. BG 31953 – Conf. 1x201 litri**



## **BG Low Viscosity Full Synthetic ATF**

**BG Low Viscosity Full Synthetic ATF** è un fluido 100% sintetico per trasmissioni automatiche per tutti gli autoveicoli, dove è richiesto l'uso di un fluido ATF a bassa viscosità. Con la sua chimica di additivi originale, BG ATF BG Low Viscosity Full Synthetic ATF, offre alla trasmissione, una protezione eccezionale dei componenti migliorandone l'affidabilità ed il funzionamento.

BG A BG Low Viscosity Full Synthetic ATF, favorisce la riduzione dei consumi di carburante, migliora le prestazioni della trasmissione, ottimizza il cambio marcia.

BG BG Low Viscosity Full Synthetic ATF, soddisfa e supera i criteri prestazionali di molte case automobilistiche che richiedono un fluido a bassa viscosità, tra cui: Toyota WS, Nissan Matic S, Honda DW-1, Hyundai SP-IV RR, ZF LifeGuard Fluid 8, Mercedes Benz 236.15-236.16-236.17 e JASO 1-A-LV, altre vedi scheda applicazione.

**PN. BG 31532 – Conf. 12x946ml**  
**PN. BG 3154 – Conf. 1x15,50 litri**

# Attrezzature per servizio trasmissioni automatiche



## TFX Transmission Fluid Exchange

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

Permette la sostituzione del fluido al 100% in soli 3-6 minuti.

Alimentazione 12V

MADE IN ITALY



## PF 19 BIG DAWG® II

Attrezzatura per la sostituzione del fluido e la pulizia dei cambi automatici per autobus e veicoli pesanti, completa di raccordi adattatori per TRUCK / AUTOBUS

MADE IN U.S.A.





# Prodotti, lubrificanti e Attrezzatura per cambi manuali e differenziali



**BG Universal MGC®** Additivo per cambi e differenziali

**BG Universal MGC®** è un additivo progettato per proteggere i differenziali autobloccanti e tradizionali. La sua speciale formula previene ed elimina il saltellamento e lo slittamento (chattering) tra piatto e frizione nei differenziali autobloccanti. I suoi ingredienti fortificano il pacchetto additivi dell'olio per trasmissioni, rendendo silenzioso il funzionamento degli ingranaggi, eliminando gli attriti ed il fenomeno del punteggiamento (pitting).

**BG Universal MGC®** è utilizzabile con tutti i lubrificanti per differenziali con specifiche GL5 o LS. **BG Universal MGC®** è utilizzabile anche in tutte i cambi manuali e transfer.

**PN. BG 328 - Conf. 24x177ml**  
**PN. BG 3285 - Conf. 1x19 litri**

## BG MAX

Questa attrezzatura in modo semplice, rapido e senza sforzo sostituisce i fluidi in tutti i tipi di differenziali, trasmissioni manuali, scatole di trasferimento (riduttori) e cambiare l'olio motore in veicoli leggeri e pesanti. Recupera nel proprio serbatoio il fluido usato e preleva e inserisce i nuovi fluidi o additivi da contenitori come, lattine, taniche 5/20litri.

- Ad aria compressa non utilizza pompe per la gestione del fluido usato
- Un erogatore portatile all'estremità del tubo del fluido nuovo. Quando premi il grilletto si riempie, quando lo rilasci si ferma
- Due tubazioni per i fluidi garantiscono ed evitano la contaminazione incrociata
- Cambia rapidamente i fluidi
- 1 valvola a sfera seleziona la modalità di servizio. riempire, rimuovere, ecc.



**BG MAX** è progettato per essere utilizzato con qualsiasi olio a base di petrolio.

Rimuove anche il vecchio olio motore, aspira il fluido dalle coppe del cambio automatico, svuota i serbatoi del servosterzo e altro ancora!



**BG Syncro Shift®II SAE 75W-80 GL4**

Lubrificante completamente sintetico per ingranaggi formulato appositamente per l'utilizzo in trasmissioni manuali, transaxle, Haldex Units e riduttori.

È un lubrificante per ingranaggi completamente sintetico API GL-4 con viscosità SAE 75W-80 per fornire una resistenza del film e una protezione dall'usura senza pari. Offre un'eccezionale resistenza al taglio meccanico e un'eccellente fluidità alle basse temperature. Sicuro per tutte le leghe di acciaio, ottone e rame. Utilizzabile inoltre dove richiesto lubrificante Dual Pump Honda.

Consultare scheda applicazione. nte fluidità a freddo.

**PN. BG 79232 Conf: 12X946ml**  
**PN. BG7925 1X19 litri**

**BG ULTRA-GUARD LS 75W-90 GL5 & SAE 75W-140 API GL5**

Il lubrificanti per ingranaggi completamente sintetici BG Ultra-Guard® LS 75W-90 e 75W-140 API GL-5 offrono il massimo in termini di semplicità e facilità di scelta per la manutenzione dei componenti della linea di trasmissione, differenziali anteriori e posteriori, differenziali autobloccanti che richiedono la funzione di slittamento limitato positiva o "on demand".

Come lubrificanti per ingranaggi completamente sintetici SAE 75W-90 e SAE 75W-140 API GL-5 a base PAO, sono progettati per operazioni di servizio gravose sia in condizioni di caldo estremo che di freddo artico. I lubrificanti per ingranaggi completamente sintetici BG Ultra-Guard® LS sono formulati per una durata insuperabile fornendo un migliore condizionamento degli anelli di tenuta, un funzionamento più silenzioso e una protezione affidabile. Il loro utilizzo non richiede l'aggiunta di alcun additivo!

La nuova tecnologia senza polimeri prolunga la durata dell'olio ed elimina virtualmente la perdita di viscosità. Sono prodotti universali per le applicazioni che richiedono un lubrificante SAE 75w-90 GL5 e SAE 75W-140 API GL-5.

Consultare scheda applicazioni.

**PN. 75132 SAE 75W-90 LS Conf. 12X946ml**  
**PN. 75332 SAE 74W-140 LS Conf. 12X946ml**



# Prodotti per sistemi di climatizzazione



## BG UNIVERSAL FRIGI QUIET®

**BG Universal Frigi Quiet®** è un lubrificante per compressori PAG con tracciante ad alta visibilità e di elevatissima qualità. Multigrado ISO 46-100, è utilizzabile in impianti che utilizzano gas refrigeranti R-134, R-22 o CO2. La sua formulazione a basso tenore di ceneri con tecnologia antiusura, migliora il funzionamento del compressore il suo rendimento prolungandone la durata. E' inoltre compatibile con tutti i lubrificanti PAG, per questo non farà decadere la garanzia del costruttore. Dieci volte meno igroscopico dei normali oli presenti sul mercato.

PN. BG 7018 - Conf. 24x240ml

## BG UNIVERSAL FRIGI QUIET® for R-1234yf

**BG Universal Frigi Quiet®** è un lubrificante per compressori PAG di elevatissima qualità. Multigrado ISO 46-100, è utilizzabile in impianti che utilizzano gas refrigeranti R-1234yf, R-134. La sua formulazione a basso tenore di ceneri con tecnologia antiusura, migliora il funzionamento del compressore il suo rendimento prolungandone la durata. E' inoltre compatibile con tutti i lubrificanti PAG, per questo non farà decadere la garanzia del costruttore. Dieci volte meno igroscopico dei normali oli presenti sul mercato.

PN. BG 7028 - Conf. 24x240ml

## 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. 12x197ml



## BG Automotive Sanitising Fogger

**BG Automotive Sanitising Fogger aerosol auto-svuotante** è un disinfettante e deodorante antibatterico per l'aria condizionata e gli interni dei veicoli. Questo nuovo prodotto è stato formulato per essere efficace contro molti virus, incluso il Coronavirus (SARS-CoV-2), batteri, funghi e muffe.

Si tratta di un potente battericida e virucida che rimuove i cattivi odori di muffa dagli impianti di climatizzazione del veicolo. L'efficienza biocida dello spray auto-svuotante è stata pienamente testata in base agli standard BS EN 1276 e BS EN 14476, così come BS EN 1650.

Caratteristiche:

Potente azione virucida anche contro il Coronavirus (SARS.CoV.2).

Disinfetta ed elimina cattivi odori, batteri e muffe dai sistemi di climatizzazione e dall'interno dei veicoli.

Pn. P703-W2AF - Conf. 12x242 ml



# Prodotti e Attrezzature per sistemi di climatizzazione



## **BG Interior Renewal (Fresh Formula)**

**BG Interior Renewal (Fresh Formula)** è un prodotto che serve per rinnovare ed igienizzare il sistema di climatizzazione e l'interno delle automobili creando un abitacolo fresco e pulito. Neutralizza odori sgradevoli (fumo, liquidi versati sui tessuti, muffe, funghi....) Applicabile su portiere, sedili, tappezzeria, pannelli portiere, bagagliaio, rivestimento del cielo tetto... mediante la pistola specifica BG 9698 oppure utilizzando il nebulizzatore ad ultrasuoni BG 7000N

**PN. BG 697**

MADE IN ITALY



**BG 9698**

**Applicatore per BG Interior Renewal (Fresh Formula) PN. BG 697**



## **Nebulizzatore ad ultrasuoni**

Apparecchiatura ad ultrasuoni per igienizzare i sistemi di climatizzazione ed abitacolo di auto e veicoli commerciali ed industriali. Da utilizzarsi con il prodotto BG 7005 Air Conditioning Treatment

**PN. 7000N**

MADE IN ITALY



# Prodotti di servizio



## **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.

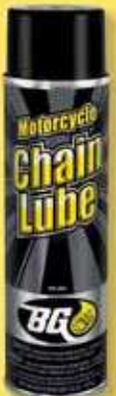
**PN. BG 438 - Conf. 12x600ml**



## **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 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 ed 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 413 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 413 - Conf. 12x600ml**



## **BG HCF Waterproof Spray Lubrificant**

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 batterie



## 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.

L'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 985 - Conf. 15 sc. da 30 sets**



## BG Ignition & Battery Terminal Sealer (isolante poli batterie e connessioni)

BG Ignition & Battery Terminal Sealer ripristina l'isolamento screpolato su cavi, isola e protegge dagli agenti atmosferici tutte le connessioni elettriche. Protegge i poli e i cavi delle batterie evitando la formazione di ossido e la loro corrosione. Evita l'accumulo di sporcizia sui poli. Essendo incolore protegge le scritte e decalcomanie presenti sui cavi. Spruzzato su cavi senza protezione ne evita il cortocircuito.

**PN. 490 - Conf. 12x400ml**

# Prodotti e attrezzature per freni



## 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 BRAKE FLUID Ultra-low-Conductivity

Fluido freni di altissima qualità, con formula Ultra dry, Low Viscosity e Ultra Low Conductivity. Specificamente consigliato per sistemi frenanti idraulici montati su autovetture, veicoli commerciali e macchine per la costruzione, dotate di sistemi di frenatura antibloccaggio (ABS) e sistemi automatici di controllo della stabilità (ASC), dove il punto di ebollizione a secco prescritto per un olio di qualità DOT 5.1 sia 260°C o superiore e il punto di ebollizione a umido sia 180°C o superiore. Approvato per l'utilizzo in sistemi frenanti che richiedono fluido freni DOT3, DOT4 e DOT 5.1. Approvato anche per l'utilizzo su veicoli Ibridi HEV e veicoli elettrici EV.

PN. BG 83532 - Conf. 12x946ml



## FES400 Xpress Fluid Exchange System For Brake FES400

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





## **BG Special HCF Grease**

Grasso sintetico 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. Particolarmente indicato in avionica e marina. Ottimo per la lubrificazione.

**BG 605 - Conf. 5 x 10 cartuccia 400gr.**

**BG 60535 - Conf. 1 x 18 kg**



## **BG SLC Grasso multiuso**

Grasso multifunzionale per tutti gli organi che sono sottoposti ad impegni gravosi ed alte temperature. E' un grasso al litio complesso 12-Hydroxystearate, **BG SLC** garantisce una stabilità meccanica eccezionale. Punto di sgocciolamento minimo 260°C. Approvato dal National Lubricating Grease Institute con classificazione GC-LB per l'uso autotrazione, cuscinetti ruote e telaio.

**PN. BG 607 - conf. 5 x10 cartuccia 400gr.**

**BG 60735 - Conf. 1 x 18 kg**



## **BG SS 2000 Lubrificating Grease**

Grasso multiuso, unico nel suo genere e che rappresenta la tecnologia più avanzata nella lubrificazione con grasso. Utilizzabile in molti campi con risultati eccellenti sia in ambienti automobilistici, marini ed industriali, alle temperature calde o fredde, in condizioni asciutte o bagnate e in condizioni di carico gravoso. **BG SS 2000** è miscibile completamente con qualsiasi altro grasso a base sapone. La sua compatibilità con le guarnizioni è eccellente su un'ampia varietà di materiali quali: Hytrel, © Viton® e neoprene. Approvato dall'istituto nazionale del grasso da lubrificazione per le classificazioni automobilistiche GC-LB di servizio.

**PN. BG 608 - conf. 5 x10 cartuccia 400gr.**





BG Products, inc.

offri un

eccellente cambio olio

utilizza

BG



13 AMICI



13 AMICI

