



312.800

# DIESEL POWER CLEANER

**Additivo Super Pulitore Diesel Alta Pressione****Formula FAP-DPF Cleaner***Super High-Pressure Diesel Cleaner**Formula FAP-DPF Cleaner*

(IT)

**DESCRIZIONE**

**Green Star DIESEL POWER CLEANER** è un prodotto professionale ad alta concentrazione specificatamente formulato per **pulire drasticamente il sistema d'iniezione diretta dei motori diesel** e per migliorare il funzionamento dei sistemi di abbattimento dei gas di scarico.

**PROPRIETA' & VANTAGGI**

- Specificatamente studiato per sistemi di **iniezione common-rail e pompa-iniettore** alimentati con **gasoli a basso tenore di zolfo**.
- **Pulisce drasticamente pompa ed iniettori**.
- **Ottimizza la polverizzazione** e la portata del gasolio degli iniettori.
- **Riduce l'eccessiva fumosità e la rumorosità**.
- Abbassa la temperatura di autorigenerazione del **filtro antiparticolato (FAP o DPF)**.
- Garantisce una **migliore rigenerazione e prolunga la durata** del filtro antiparticolato (FAP o DPF).
- Ottimizza i consumi, facilita l'avviamento a freddo, assicura un funzionamento regolare ed un rendimento ottimale del motore.
- Consente di ottimizzare la regolare e progressiva accelerazione fin dai bassi regimi.
- Assicura un'ottimale potere lubrificante al gasolio.
- Compatibile con sistemi dotati di filtro antiparticolato e con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico.

(GB)

**DESCRIPTION**

**Green Star DIESEL POWER CLEANER** is a professional product with high concentration specifically formulated to **clean drastically the direct injection system** of diesel engines and for improve the functioning of exhaust gas control systems.

**PROPERTIES & BENEFITS**

- **Specifically formulated for common-rail injection systems and pump-injector** supplied with low sulfur diesel fuels.
- **Drastically cleans the pump and injectors**.
- **Optimizes the atomization and the flow rate of the fuel injectors**.
- **Reduces excessive smoke and noise**.
- **It lowers the self-regeneration temperature of the particulate filter (FAP or DPF)**.
- **Guarantees better regeneration and extends the life of the particulate filter (FAP or DPF)**.
- **Optimizes consumption, facilitates cold start, ensures a smooth operation and optimum engine efficiency**.
- **It allows to optimize the regular and progressive acceleration from low regimes**.
- **Ensures optimal lubricating power to diesel fuel**.
- **Compatible with systems equipped with particulate filter and with all exhaust gas control systems**.



## SCHEMA TECNICA

HIGH TECH  
LUBRICANTS & ADDITIVES

## TECHNICAL DATA SHEET

### APPLICAZIONI

- **Adatto per tutti i sistemi d'iniezione diesel.** Particolarmente indicato per i motori rispondenti alle più recenti normative antiemissioni, anche dotati di filtri antiparticolato (FAP o DPF).
- Indicato in occasione di ogni messa a punto del motore (20/30.000 km) in caso di avviamento difficoltoso, irregolarità di regime del minimo, eccessiva fumosità o rumorosità, buchi in accelerazione.
- Particolarmente adatto quando un calo di rendimento o irregolarità di funzionamento, con consumi eccessivi siano imputabili ad una cattiva pulizia del sistema d'iniezione.

### MODO D'USO

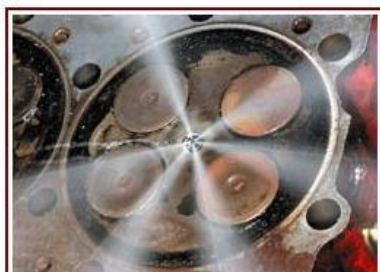
- Versare nel serbatoio il contenuto del flacone da 500 ml con almeno 5 litri di gasolio.
- **1 Lt di additivo** suggerito per il trattamento di 200 litri di gasolio.

### APPLICATIONS

- **Suitable for all diesel injection systems.** Particularly indicated for engines complying with the latest anti-pollution regulations, also equipped with particulate filters (FAP or DPF).
- Indicated for every engine service (20 / 30.000 km) in case of difficult starting, irregularity at idle speed, excessive smokiness or noise, accelerating holes.
- Especially suitable when a decline in efficiency or irregularity of operation, with excessive consumption are due to a bad cleaning of the injection system.

### INSTRUCTION FOR USE

- Pour the 500 ml bottle contents into the tank with at least 5 liters of diesel fuel.
- **1 Lt of additive** suggested for the treatment of 200 liters of diesel fuel.



iniezione diretta prima del trattamento di pulizia



iniezione diretta dopo il trattamento di pulizia



Direct injection system before the cleaning treatment



Direct injection system AFTER the cleaning treatment

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154  
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - [info@greenstar.it](mailto:info@greenstar.it) - [www.greenstar.it](http://www.greenstar.it)