



LUBRIFICANTI SPECIALI



ADDITIVI PER AUTOTRAZIONE



diesehprint[®]

diesehprint[®] plus

diesehprint[®]
Special TRUCK

cleanpark[®]

cleanpark[®] plus

cleanpark[®] BT

cleanpark[®] SH

MOTORI DIESEL

MOTORI BENZINA BI-FUEL e HYBRID



Additivo multifunzione per motori Diesel

Breve Descrizione:

Il DieselSprint® è un prodotto professionale formulato, come additivo, per pulire, lubrificare e proteggere qualunque tipologia di sistema di alimentazione Diesel (iniezione a bassa ed alta pressione, tipo Common Rail/iniettore pompa).

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori Diesel.
- ◆ Per prevenire irregolarità di funzionamento e di avviamento, anche a basse temperature.
- ◆ Per pulire l'intero sistema di alimentazione Diesel ed ottimizzarne il suo funzionamento.
- ◆ Per ridurre i depositi carboniosi responsabili di una non corretta nebulizzazione del combustibile in camera di combustione.

Modo d'uso:

Aggiungere circa 125 ml di prodotto per additivare fino a 40/50 litri di gasolio (circa 1 litro ogni 300/400 litri di gasolio, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con il gasolio, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Per ottenere il massimo risultato si consiglia l'utilizzo ad ogni rifornimento.

- *Garantisce economia d'esercizio.*
- *Protegge dalla corrosione.*
- *Mantiene pulita la camera di combustione.*
- *Aumenta il potere lubrificante dei gasoli a basso tenore di zolfo.*
- *Consente di mantenere in sospensione eventuali tracce di acqua presenti nel serbatoio del combustibile*
- *Pulisce, lubrifica e protegge la pompa e gli iniettori.*
- *Riduce la fumosità, la rumorosità ed ottimizza i consumi.*
- *Riduce l'usura della pompa e degli iniettori.*
- *Migliora la capacità d'accensione e la partenza a freddo.*
- *Abbassa il punto di congelamento del gasolio fungendo da antigelo.*
- *Riduce i costi di manutenzione.*
- *Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico (es. FAP).*

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 1 l
- ⇒ 6 x 1 l
- ⇒ 20 l



LUBRIFICANTI SPECIALI



Pulitore sistemi di iniezione motori Diesel

Breve Descrizione:

Il **DieselSprint® Plus** è un prodotto professionale formulato, come additivo, per effettuare un trattamento specifico di pulizia di qualunque tipologia di sistema di alimentazione Diesel.

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori Diesel.
- ◆ Per pulire e disincrostare la pompa d'iniezione e gli iniettori.
- ◆ Per ridurre il consumo di combustibile.
- ◆ Per ridurre i depositi carboniosi con conseguente abbattimento della fumosità.
- ◆ Per facilitare l'avviamento a freddo.
- ◆ Per riportare il motore ad una efficienza ottimale.
- ◆ Compatibile con tutti i sistemi d'iniezione Diesel (a bassa ed alta pressione, tipo Common Rail/ iniettore pompa).
- ◆ Particolarmente indicato in tutti i veicoli soggetti a periodi di inattività prolungata.

Modo d'uso:

Aggiungere circa 125 ml di prodotto ogni 40/50 litri di gasolio (circa 1 litro ogni 300/400 litri di gasolio, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con il gasolio, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Ripetere il trattamento ogni 5000 km per conservare i benefici.

Tra un trattamento e l'altro suggeriamo l'utilizzo del nostro additivo **DieselSprint®**. Ciò consentirà di mantenere un'efficienza ottimale del veicolo.

- *Particolarmente indicato in tutti i veicoli soggetti a periodi di inattività prolungata.*
- *Compatibile con tutti i sistemi d'iniezione Diesel (a bassa ed alta pressione, tipo Common Rail/iniettore pompa).*
- *Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico (es. FAP).*

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 1 l
- ⇒ 6 x 1 l
- ⇒ 20 l



LUBRIFICANTI SPECIALI



Additivo per Veicoli Pesanti Diesel

Breve Descrizione:

Il DieselSprint® Special TRUCK è un prodotto professionale formulato, come additivo, per effettuare un trattamento specifico di pulizia e lubrificazione su veicoli pesanti Diesel (con iniezione a bassa ed alta pressione, tipo Common Rail / iniettore pompa).

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori Diesel ad uso industriale.
- ◆ Per prevenire irregolarità di funzionamento e di avviamento, anche a basse temperature.
- ◆ Per pulire l'intero sistema di alimentazione Diesel ed ottimizzarne il suo funzionamento.
- ◆ Per ridurre i depositi carboniosi responsabili di una non corretta nebulizzazione del combustibile in camera di combustione.

Modo d'uso:

Aggiungere circa 125 ml di prodotto ogni 40/50 litri di gasolio (circa 1 litro ogni 300/400 litri di gasolio, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con il gasolio, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Per ottenere il massimo risultato si consiglia l'utilizzo ad ogni rifornimento.

- *Mantiene puliti gli ugelli degli iniettori, garantendo una polverizzazione ottimale del getto di combustibile in camera di combustione.*
- *Riduce i consumi di combustibile.*
- *Protegge dalla corrosione.*
- *Mantiene pulita la camera di combustione.*
- *Aumenta il potere lubrificante dei gasoli a basso tenore di zolfo.*
- *Consente di mantenere in sospensione eventuali tracce di acqua presenti nel serbatoio del combustibile, contribuendo a prevenire attacchi batterici nei biocarburanti / HVO.*
- *Abbassa il punto di congelamento del gasolio fungendo da antigelo.*
- *Migliora la capacità d'accensione e la partenza a freddo.*
- *Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico, come il FAP.*

Confezioni disponibili:

- ⇒ 1 l
- ⇒ 6 x 1 l
- ⇒ 12 x 1 l
- ⇒ 20 l
- ⇒ Customizzabile per grandi quantitativi



LUBRIFICANTI SPECIALI



Additivo multifunzione per motori Benzina (Auto e Moto)

Breve Descrizione:

Il CleanSpark® è un prodotto professionale formulato, come additivo, per lubrificare e proteggere l'intero circuito di alimentazione a benzina dei veicoli (e motocicli) dotati di sistemi ad iniezione elettronica o a carburatore.

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori a benzina.
- ◆ Per ridurre il consumo di combustibile.
- ◆ Per pulire e proteggere l'intero sistema di alimentazione.
- ◆ Per eliminare i depositi carboniosi negli iniettori o nei carburatori.
- ◆ Per ridurre i battiti in testa.
- ◆ Per ridurre drasticamente la presenza di ossidi nel sistema di alimentazione.

Modo d'uso:

Aggiungere 125 ml di prodotto (1 flacone) ogni 40/50 litri di benzina (circa 1 litro ogni 300/400 litri di benzina, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con la benzina, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Ripetere il trattamento ogni 1500 km per conservare i benefici.

NOTA: potrebbe essere necessario l'utilizzo di un imbuto per facilitare l'inserimento dell'additivo nel serbatoio del combustibile.

- Mantiene pulite le valvole e la camera di combustione.
- Riduce i costi di manutenzione.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 20 l



LUBRIFICANTI SPECIALI

Additivo Pulitore per sistemi di alimentazione benzina (Auto e Moto)

Breve Descrizione:

Il CleanSpark®Plus è un prodotto professionale formulato, come additivo, per effettuare un trattamento specifico di pulizia di qualunque tipologia di sistema di alimentazione benzina di veicoli e motocicli (iniezione elettronica o a carburatore).

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori a benzina.
- ◆ Per ridurre il consumo di combustibile.
- ◆ Per pulire e disincrostare l'intero sistema di alimentazione.
- ◆ Per prevenire esitazione e perdita di potenza.
- ◆ Per ridurre i battiti in testa.
- ◆ Per eliminare i depositi carboniosi negli iniettori o nei carburatori.

Modo d'uso:

Aggiungere 125 ml di prodotto (1 flacone) ogni 40/50 litri di benzina (circa 1 litro ogni 300/400 litri di benzina, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con la benzina, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Ripetere il trattamento ogni 5000 km per conservare i benefici.

NOTA: potrebbe essere necessario l'utilizzo di un imbuto per facilitare l'inserimento dell'additivo nel serbatoio del combustibile.

Tra un trattamento e l'altro suggeriamo l'utilizzo del nostro additivo **CleanSpark®**. Ciò consentirà di mantenere un'efficienza ottimale del veicolo.

- Particolarmente indicato in tutti i veicoli soggetti a periodi di inattività prolungata.
- Mantiene pulite le valvole e la camera di combustione.
- Riduce i costi di manutenzione.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 20 l



LUBRIFICANTI SPECIALI



Additivo benzina per motori Bi-Fuel (benzina/metano e benzina/GPL)

Breve Descrizione:

Il **CleanSpark®BF** è un additivo per benzina specificatamente formulato per motori a doppia alimentazione (Bi-Fuel) benzina/metano e benzina/GPL.

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori Bi-Fuel (benzina/metano e benzina/GPL).
- ◆ Per Lubrificare e proteggere, ad ogni avviamento, le valvole di aspirazione e scarico usurate dall'utilizzo di combustibili gassosi quali metano o GPL.
- ◆ Per Ridurre i battiti in testa.
- ◆ Per ridurre il consumo di combustibile.
- ◆ Per mantenere in sospensione eventuali tracce di acqua presenti nel serbatoio del combustibile prevenendo la formazione di impurità e gelatine.
- ◆ Per prevenire il degrado della benzina spesso ristagnante per lungo tempo nel serbatoio.

Modo d'uso:

Aggiungere 125 ml di prodotto (1 flacone) ogni 40/50 litri di benzina (circa 1 litro ogni 300/400 litri di benzina, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con la benzina, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio della benzina prima di effettuare il rifornimento.

NOTA: potrebbe essere necessario l'utilizzo di un imbuto per facilitare l'inserimento dell'additivo nel serbatoio del combustibile.

- Mantiene pulite le valvole e la camera di combustione.
- Riduce i costi di manutenzione.
- Migliora la capacità d'accensione e facilita le partenze a freddo.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 20 l



LUBRIFICANTI SPECIALI

**cleanspark®
BF**



Additivo Multifunzione per Motori Ibridi con Alimentazione a Benzina.

Breve Descrizione:

Il CleanSpark®Special Hybrid è un prodotto professionale formulato, come additivo, specificatamente per motori ibridi.

Applicazioni:

- ◆ Per tutti i motori a benzina al alimentazione ibrida.
- ◆ Per ridurre il consumo di combustibile.
- ◆ Per pulire e disincrostare l'intero sistema di alimentazione.
- ◆ Per prevenire esitazione e perdita di potenza.
- ◆ Per ridurre i battiti in testa.
- ◆ Per eliminare i depositi carboniosi negli iniettori o nei carburatori.
- ◆ Per prevenire il degrado della benzina .

Modo d'uso:

Aggiungere 125 ml di prodotto (1 flacone) ogni 40/50 litri di benzina (circa 1 litro ogni 300/400 litri di benzina, equivalente allo 0,2-0,3 %). Per una migliore miscelazione con la benzina, si consiglia di versare l'additivo nel serbatoio prima di effettuare il rifornimento. Ripetere il trattamento ad ogni rifornimento per conservare i benefici.

NOTA: potrebbe essere necessario l'utilizzo di un imbuto per facilitare l'inserimento dell'additivo nel serbatoio del combustibile.

- Particolarmente indicato in tutti i veicoli ad alimentazione ibrida.
- Mantiene pulite le valvole e la camera di combustione.
- Riduce i costi di manutenzione.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.

Confezioni disponibili:

- ⇒ 8 x 125 ml
- ⇒ 36 x 125 ml
- ⇒ 53 x 125 ml
- ⇒ 20 l

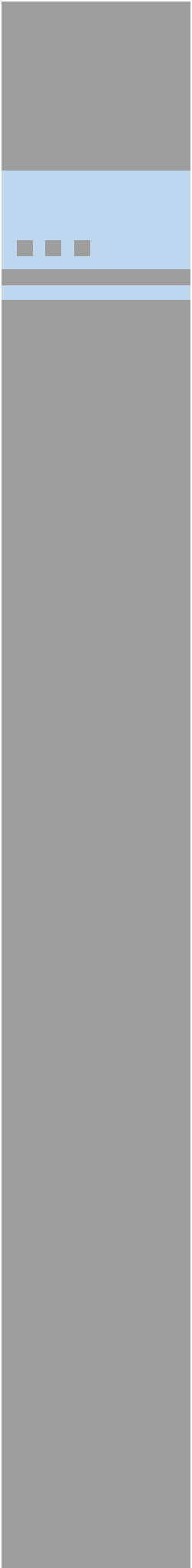


cleanspark[®]SH



LUBRIFICANTI SPECIALI

Note:



Links Utili:

WebSite

<http://www.cp-lubrificantispeciali.com>

⇒ [Sezione prodotti per autotrazione](https://www.cp-lubrificantispeciali.com/additivi/)

<https://www.cp-lubrificantispeciali.com/additivi/>



LUBRIFICANTI SPECIALI

Lubrificanti Speciali s.a.s.

Viale dei Promontori, 50 - 00122 Roma - Italy

E-mail: cpls@cp-lubrificantispeciali.com

P.iva: 01840161002

Lubrificanti Speciali s.a.s.

Viale dei Promontori, 50 - 00122 Roma - Italy

E-mail: cpls@cp-lubrificantispeciali.com

P.iva: 01840161002