



IL MERCATO DEI CARBURANTI DIESEL

Il successo delle motorizzazioni Diesel è dovuto non solo al migliore rendimento del ciclo Diesel, ma anche allo sviluppo di tecnologie motoristiche più avanzate che ne hanno migliorato le prestazioni e ridotto le dimensioni

Contemporaneamente, la qualità del gasolio è stata significativamente migliorata rispetto al passato. Oltre ad una drastica riduzione del contenuto di zolfo, essa si è via via adeguata alle innovazioni motoristiche

Tuttavia, le caratteristiche del carburante possono contribuire in misura ancora maggiore ad esaltare i vantaggi assicurati dai veicoli diesel.

MIGLIORI PRESTAZIONI:

Il nuovo gasolio **Magic D** grazie all'aumento del cetano permette una riduzione del ritardo di accensione, esaltando le prestazioni del motore, diminuendone la rumorosità, le emissioni di fumo nero e riducendo i consumi di carburante. Pertanto nel complesso si può ottenere un **MIGLIORE SFRUTTAMENTO DELLA POTENZA BASE DEL MOTORE** ed un miglioramento dell'accensione a freddo.

PIÙ RISPETTO PER L'AMBIENTE:

Il nuovo Gasolio **Magic D** permette una minore emissione del particolato totale nonché del particolato ultrafine, riducendo nel contempo le emissioni di CO, HC, NOX.

PIÙ RISPETTO PER LA TUA AUTO:

L'impiego costante del nuovo gasolio **Magic D**, permetterà di ridurre i depositi sugli iniettori e nella camera di combustione, nonché diminuire l'usura e la corrosione, ovvero una minore manutenzione del vostro motore.



*Più potenza
Più rispetto
per l'ambiente*



**Il nuovo gasolio
speciale IES**

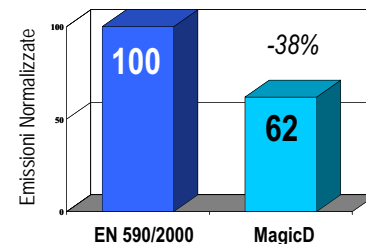
MagicD E' il risultato della combinazione del gasolio base della IES con un pacchetto di additivi altamente innovativo, caratterizzato da tre effetti che agiscono in sinergia tra loro, in modo da assicurare:

- accensione più rapida: sensibile riduzione del ritardo all'accensione
- combustione più completa: azione catalitica che riduce gli effetti negativi dovuti alla combustione incompleta del gasolio
- pulizia degli iniettori e di altre parti del motore: iniezione ottimizzata del gasolio che permette la miscelazione più intima possibile del combustibile con l'aria.

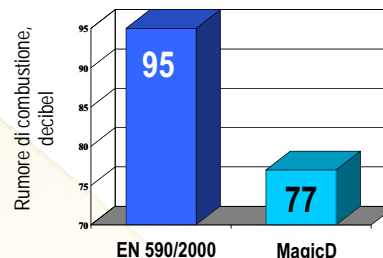
Consente di rimuovere le limitazioni del ciclo diesel, cioè induce i seguenti vantaggi:

- migliori prestazioni
- riduzione del consumo
- riduzione dei costi di manutenzione
- minore inquinamento, inclusa la riduzione del particolato fine ed ultrafine
- riduzione della rumorosità

RIDUZIONE DELLA FUMOSITA'
Metodo Accelerata libera



RIDUZIONE RUMORE DI COMBUSTIONE



MECCANISMO DI FUNZIONAMENTO E VANTAGGI



Il nuovo gasolio speciale IES