



Linea Professionale

## Supremium® Diesel (1/1500)

Wynn's Supremium® Diesel è un pacchetto di additivi sviluppato appositamente per migliorare la qualità del gasolio tradizionale portandola a gasolio super. E' indicato in modo particolare per le Stazioni di Servizio.

# Specifiche del Prodotto

### Proprietà

- ✓ Migliora il numero di Cetano
  - Aumenta da 2 a 4 punti il numero di Cetano di tutti i gasoil a norma EN 590.
  - Riduce i gas di scarico e gli NO<sub>x</sub> fino al 20%.
  - Riduce il consumo di carburante fino al 4%.
  - Favorisce le partenze a freddo.
- ✓ Detergenza
  - Pulisce e mantiene puliti gli iniettori e tutto il sistema di alimentazione.
  - Mantiene e ristabilisce la performance del motore (potenza).
  - Migliora la combustione e riduce la fumosità.
- ✓ Anti schiuma
  - Riduce la formazione di schiuma fino al 60%.
  - Elimina la formazione di bolle o di schizzi di gasolio.
  - Assicura un rifornimento di carburante completo (> 15 %).
- ✓ Inibitori di corrosione
  - Previene la formazione di ruggine e corrosione all'interno del sistema di alimentazione.
  - Riduce il rischio di fenomeni "acidi" e di usura nel sistema di iniezione.
- ✓ Agenti lubrificanti
  - Assicura una ottima lubricità su pompa ed iniettori.
  - Lubrifica e protegge la pompa del carburante ed iniettori.

### Applicazioni

- ✓ Raccomandato per tutti i tipi di motori Diesel di Veicoli, Camion, Mezzi Industriali, Generatori, Motori Marini.
- ✓ Compatibile con i Gasoli Rossi.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.eu](http://www.wynns.eu)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.



# Specifiche del Prodotto

## Dati tecnici

Aspetto	: liquido giallo chiaro
Densità a 20°C	: 0,915 kg/dm <sup>3</sup>
Indice di rifrazione a 20°C	: 1,4427
Punto di infiammabilità (vaso chiuso)	: 66°C
Viscosità a 20°C	: 3,19 mm <sup>2</sup> /s

## Istruzioni d'uso

- ✓ Dosaggio normale: 0,066 % (1 litro su 1500 litri di carburante).
- ✓ Se possibile utilizzare uno specifico Additvatore\ Dosatore del prodotto.

## Imballo

PN 25300 – 1000 l  
 PN 25399 – 200 l – EN/FR/DE/NL/IT/ES

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.eu](http://www.wynns.eu)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.