



Linea Consumatore

## Octan 10+ Power Booster

Wynn's Octan 10+ è un additivo per motori alimentati a benzina per aumentare il numero di ottano.

# Specifiche del Prodotto

### Proprietà

- ✓ Aumenta il numero di ottano (RON) fino a 2 - 5 punti
- ✓ Diminuisce e previene il battito in testa.
- ✓ Migliora le prestazioni del motore aumentandone l'accelerazione.
- ✓ Diminuisce il consumo di benzina.
- ✓ Può essere usato su benzine con o senza piombo.
- ✓ Non contiene sostanze al piombo.

### Applicazioni

- ✓ Consigliato per tutte le vetture alimentate a benzina.

### Dati tecnici

Aspetto	: liquido giallo limpido
Densità a 15°C	: 0,812 kg/dm <sup>3</sup>
Indice di rifrazione a 20°C	: 1,450
Punto di infiammabilità	: > 45°C

### Istruzioni d'uso

- ✓ Aggiungere al serbatoio del carburante prima di effettuare il pieno.
- ✓ Un flacone da 325 ml tratta 40/70 litri di benzina.

### Imballo

PN 43863 – 12x325 ml – NL/FR/RU/DE/IT

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.

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.

PN 43863

-

Ultimo aggiornamento:

70/02/1995