



Linea Professionale

Fuel Stabilizer

Stabilizzatore di carburanti

Wynn's Fuel Stabilizer è un additivo per motori a benzina e diesel, che ha la proprietà di preservare i carburanti durante un lungo periodo di immagazzinamento e quando gli stessi non sono utilizzati per un lungo periodo e/o che rimangono a lungo tempo dentro i serbatoi di alimentazione. Esempio: Motori marini in rimessaggio, vetture a benzina alimentate a Metano, GPL, auto d'epoca, macchinari agricoli ecc..

Proprietà

- ✓ Previene il deterioramento del carburante nel serbatoio, anche dopo diversi mesi di immagazzinamento (periodo invernale).
- ✓ Previene l'ossidazione del carburante.
- ✓ Previene la formazione di depositi nel serbatoio e nel filtro del carburante e ne evita l'ossidazione.
- ✓ Facilità di partenza dei motori, dopo un lungo periodo d'arresto.
- ✓ Mantiene perfettamente pulito il sistema di alimentazione.
- ✓ Protegge le parti del motore contro la ruggine e corrosione.
- ✓ Raccomandato particolarmente per motori marini, agricoli, vetture alimentate a GPL/Metano e auto d'epoca.

Applicazioni

- ✓ Raccomandato specialmente prima di un lungo periodo di rimessaggio motore, e prima della messa in moto.
- ✓ Per tutti i tipi di motori a benzina, GPL e diesel, a due e quattro tempi, motori marini fuoribordo e entrobordo, macchinari agricoli, movimento terra, tosaerba, falciatrice decespugliatori, ecc..
- ✓ Quando il carburante rimane dentro il serbatoio per un lungo periodo. (serbatoio di auto a benzina alimentate a GPL) (attrezzi per giardinaggio e agricoltura).
- ✓ Quando viene usato il motore sporadicamente. (lungi periodi di inutilizzo)
- ✓ Particolarmente adatto per veicoli d'epoca mezzi da giardinaggio o tutti quei veicoli che hanno un utilizzo stagionale.

Specifiche del Prodotto

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 – Website: 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

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Colore | : liquido bruno rossastro |
| Densità a 20°C | : ca. 0,806 kg/dm ³ |
| Indice di rifrazione a 20°C | : ca. 1,449 |
| Punto di infiammabilità | : ca. 62°C |

Istruzioni d'uso

- ✓ Aggiungere nel serbatoio con alimentazione benzina o diesel prima di un lungo periodo di non utilizzo del mezzo.
- ✓ Un litro trata da 200 litri di benzina o gasolio.

Imballo

PN 47396 – 4x5 litri – EN/FR/DE/NL/ES/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 – Website: 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.