

ROTHEN

additivi



ROTHEN AZIONE INIETTORI

Additivo detergente / stabilizzatore per motori a benzina

DESCRIZIONE

ROTHEN AZIONE INIETTORI è un additivo detergente specifico per la pulizia degli iniettori -sporchi o otturati- di motori alimentati a benzina verde.

Grazie alle sue spiccate proprietà antiossidanti, svolge un'azione stabilizzante sul carburante che rimane nel serbatoio dei veicoli durante i periodi di fermo del motore.

Risulta molto utile utilizzare il prodotto nelle attrezzature agricole (rasaerba, decespugliatori, ecc.) durante il periodo di sosta invernale.

ROTHEN AZIONE INIETTORI è idoneo a essere utilizzato nella benzina contenente sino al 10% di bio-etanolo.

PROPRIETA'

- Disincrosta gli iniettori ostruiti;
- Rimuove i depositi gommosi e carboniosi dalle valvole e collettori, migliorando le prestazioni;
- Riduce emissioni e il consumo di carburante;
- Prolunga la vita del motore;
- Svolge un'azione stabilizzante della benzina in serbatoio durante i periodi di fermo motore;
- Previene l'ossidazione del carburante e la formazione di depositi dentro il serbatoio;
- Facilita la partenza del motore dopo lungo periodo d'arresto.

IMPIEGO

ROTHEN AZIONE INIETTORI va aggiunto direttamente nel serbatoio in percentuale del 2-4‰ (per mille) in aggiunta al carburante, prima di un rifornimento.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

| CARATTERISTICA | METODO | UNITA' di MISURA | VALORE TIPICO |
|--|-------------|--------------------|---------------|
| Viscosità cinematica a 25°C a 40°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 7,3 4,2 |
| Densità a 15°C | ASTM D 1298 | Kg/l | 0,895 |
| Punto di infiammabilità (PMCC) | ASTM D 93 | °C | 63 |

(*): Valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification