

Operazioni consigliate per mantenere la qualità e le proprietà del gasolio nei lunghi periodi di sosta dei mezzi:

Gli operatori possono mettere a riposo i propri mezzi con una certezza: ci pensa Rothen a mantenerli efficienti sino al prossimo avviamento!

Ecco come:

- 1** Lasciare almeno $\frac{1}{4}$ di carburante nel serbatoio;
- 2** Inserire **Rothen Fuel Safe** in dosaggio del 5‰ (5 lt ogni 1000 lt di carburante) prima della messa fuori servizio (1 litro tratta fino a 200 litri di gasolio);
- 3** Far girare il motore per circa 10 min., in modo che il prodotto venga distribuito in tutto il circuito di alimentazione;
- 4** Al riavvio (dopo la lunga sosta invernale) consigliamo di sostituire il filtro carburante dopo circa 30 ore di lavoro.

Adottando questa semplice procedura si riducono al minimo le problematiche, legate a ossidazione e degradazione biologica del carburante, consentendo di utilizzare tutto quello rimasto nel serbatoio anche con una facile messa in moto.

PROPRIETA' E BENEFICI DI ROTHEN FUEL SAFE

- Mantiene stabile nel tempo il gasolio stagnante per lunghi periodi;
- Evita la formazione di sedimenti nei serbatoi e nelle tubazioni;
- Previene il deterioramento del carburante anche dopo mesi di stoccaggio;
- Previene la formazione di depositi nel serbatoio e nel filtro del carburante e ne evita l'ossidazione;
- Facilita l'accensione dei motori anche dopo lunghi periodi d'arresto;
- Mantiene perfettamente pulito il sistema di alimentazione;
- Protegge le parti del motore contro ruggine e corrosione;
- Raccomandato particolarmente per motori marini, agricoli, vetture alimentate a GPL/metano e auto d'epoca.

