01/07/2022 70314

# OIL LEAK STOP

Questo prodotto impedisce la formazione e arresta le perdite d'olio attraverso le guarnizioni. Ripristina le dimensioni originali delle guarnizioni, conferendo maggiore elasticità. Migliora la viscosità dell'olio e ottimizza le prestazioni del motore potenziandone la compressione.

#### **APPLICAZIONI**

Per tutti i motori a benzina, diesel e GPL con o senza turbocompressori. Può essere miscelato con tutti gli oli motore disponibili in commercio. Non ostruisce i filtri e non danneggia i convertitori catalitici. Aggiungere il contenuto di una bottiglia all'olio caldo. Assicurarsi di non superare il livello massimo dell'olio nel motore. Una bottiglia (325 ml) serve per il trattamento di un basamento di 3-6 litri.

### **CARATTERISTICHE**

Riduzione delle perdite d'olio: ripristina la tenuta ed evita la formazione di perdite

## **SPECIFICA**

# CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.896
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	79.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	10.5

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni

