



SCHEMA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

311.040

MOTOR OIL STOP LEAK

SIGILLANTE CIRCUITO LUBRIFICAZIONE

DESCRIZIONE

GREEN STAR MOTOR OIL STOP LEAK è un prodotto professionale formulato per eliminare e prevenire le perdite ed i trasudamenti d'olio dagli anelli di tenuta in gomma e neoprene senza smontaggio.

PROPRIETÀ

- Rigenera l'elasticità degli anelli di tenuta in gomma e neoprene induriti o contratti, montati sull'albero a gomiti, sugli alberi a camme e sugli steli delle valvole.
- Riduce il consumo d'olio attraverso le guide valvole.
- Non influenza la viscosità ed il potere lubrificante dell'olio.
- Può restare nell'olio fino al cambio successivo.
- Compatibile con tutti gli oli motore, sia minerali che sintetici.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.
- Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico.

APPLICAZIONI

- Per tutti i motori diesel e benzina, anche con doppia alimentazione a gas GPL o metano, in presenza di perdite e trasudamenti d'olio.

MODO D'USO

- Aggiungere, a caldo, all'olio motore.
- Il massimo risultato si ottiene dopo aver percorso almeno 400/500 Km.
- L'eventuale assenza di risultato indica che gli anelli di tenuta sono di materiali diversi dalla gomma o dal neoprene oppure sono danneggiati meccanicamente.
- La dose di 325 ml tratta da 3 a 6 litri di olio motore.

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - info@greenstar.it - www.greenstar.it