

## Pro-Line Antiperdite di olio

### Descrizione

Rigenera guarnizioni di gomma e plastica nel motore e riduce il consumo d'olio attraverso fasce elastiche e guide valvole. Il prodotto ovvia alla riduzione della viscosità d'oli motori. Evita l'inquinamento ambientale a causa di macchie d'olio sulla strada e nel garage. Compatibile con tutti gli oli motori in commercio.

### Caratteristiche

- evita l'emissione di fumi di scarico blu
- adatto per motori a benzina e diesel
- conserva e rigenera le guarnizioni di gomma e di plastica
- eccellente compatibilità con gli elastomeri
- garantisce un basso consumo di olio
- impedisce le macchie d'olio e l'inquinamento
- riduce i rumori del motore
- elimina i difetti di tenuta di guarnizioni ritiratesi e porose

### Dati Tecnici

Colore/aspetto	gelb, klar / yellow, clear
Aspetto/caratteristiche	viskose Flüssigkeit / viscous liquid
Densità a 20 °C	0,896 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosità a 20 °C	1299 mPas DIN 51398
Punto di infiammabilità	76 °C DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	-5 °C DIN ISO 3016
Forma	pastös, flüssig / pastelike, liquid
Odore	charakteristisch / characteristic

### Settori di utilizzo

Adatto per tutti i motori a benzina e diesel.

### Utilizzo

Una lattina da 1 l è sufficiente per max. 15 l di olio motore. Il prodotto può essere aggiunto in qualsiasi momento. Dopo l'aggiunta far riscaldare il motore o metterlo in marcia. L'effetto di tenuta subentra solo dopo aver percorso circa 600 - 800 km. Per mantenere l'effetto positivo a lungo termine, si consiglia di riutilizzare il Pro-Line Antiperdite di olio dopo ogni cambio dell'olio.

### Avvertenza: non adatto per l'uso in motociclette con

**frizione in bagno d'olio!**

### Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo lamiera	5182
	D-GB-I-E-P

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**

