



Prodotto	XLM30
Codice	10116
Linea	Automotive
Settore di applicazione	Detergente per il circuito di lubrificazione dei motori a 4 tempi benzina e per motori diesel.
Formato	Liquido in flacone da 300ml

Descrizione prodotto

Additivo detergente del circuito olio motore e cambio. Pulitore sviluppato per pulire e ripristinare in modo pratico e sicuro la funzionalità del circuito di lubrificazione di motori a 4 tempi. Pulisce in profondità, libera da morchie, lacche e vernici i condotti dell'olio, il pescante della pompa, i condotti delle bronzine sui piedi di biella e libera le fasce elastiche da incollature.

Sicuro ed efficace su motori sia benzina che diesel di tutte le cilindratae.

Sicuro ed efficace anche su motori di moto e non con frizioni a bagno d'olio e per il lavaggio di cambi automatici e manuali.

Modo d'uso

Agitare la bomboletta prima dell'uso.

Per motori. Portare il motore a temperatura di esercizio, spegnere e aggiungere all'olio vecchio XLM30, accendere il motore e lasciare agire a motore al minimo dai 10 ai 30 minuti a seconda dello stato di incrostazione del circuito di lubrificazione, dopodiché scaricare l'olio procedere e con il tagliando come da indicazioni del costruttore.

- Per cambi manuali aggiungere il prodotto nell'olio vecchio del cambio, se possibile caldo, accendere il motore e far girare il cambio per 5 minuti circa, cambiando le marce con le ruote libere e sollevate da terra. Dopodiché svuotare e cambiare l'olio. In caso di cambi molto sporchi lasciare agire il prodotto per un massimo di 10 minuti sempre con le stesse modalità riportate sopra.

- Per cambi automatici utilizzare metà del flacone e procedere con il lavaggio seguendo le procedure indicate nel macchinario utilizzato per l'operazione.

Per il motore si consiglia di effettuare il trattamento almeno ogni tre tagliandi.



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche	
Aspetto	Liquido
Densità	0,75 g/l (+/- 0,05) a 20°C
Solubilità	In solventi
Infiammabilità	Infiammabile
Composizione	oli minerali paraffinici in soluzione con solventi alifatici

AVVERTENZE!

- Tutti i prodotti della linea eVOLUTION, MASTERPOWER®, RUN® e OKBike® sono stati studiati, progettati e testati per dare il massimo supporto e risultato possibile. Tuttavia non possono garantire pieno successo ai risultati desiderati in quanto possono concorrere numerose interferenze esterne.
- Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.
- Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc..., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.
- Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata.
- Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità' in merito alle indicazioni riportate.