

Scheda Tecnica

Interflon Fin 25 Additive

Additivo per oli utilizzati nei motori a benzina, diesel e gas

Additivo per olio motore, a base MicPol®, compatibile con la maggior parte degli oli minerali e sintetici utilizzati nei motori a benzina, diesel e gas (GPL e metano).

Riduce gli attriti del motore durante l'avviamento e il funzionamento, ne migliora la compressione garantendo una maggior potenza e una minor usura. Garantisce al motore un avviamento più rapido, un funzionamento più silenzioso e riduce il consumo di olio e di carburante.

Applicazioni

Formulato per l'uso nei motori endotermici a benzina, diesel e a gas di autovetture, camion, bus, moto, macchinari agricoli ed edili, gruppi elettrogeni, automezzi per il sollevamento e movimentazione merci e molti altri tipi di veicoli e macchinari.

Idoneo per i compressori d'aria e gas a pistoni.

Vantaggi

- ⊕ Avviamenti a freddo del motore facilitati
- ⊕ Riduce il consumo di olio e di carburante
- ⊕ Riduce l'usura
- ⊕ Aumenta la durata dell'olio
- ⊕ Assicura al motore maggior potenza e silenziosità

Istruzioni per l'uso

Agitare o mescolare prima dell'uso. Additivare l'olio al 2% - 4% (6% in caso di motori operanti in condizioni estreme). Additivare a motore in temperatura. Sostituire l'olio e il filtro olio quando non sono in condizioni ottimali. Dopo l'additivazione far girare il motore per almeno 15 minuti.

Proprietà	Risultato	Metodo
Composizione	Miscela di oli minerali, additivi e MicPol®	-
Colore	Bianco	-
Odore	Simile all'olio	-
Densità @20°C	0.92 g/cm ³	-
Viscosità cinematica @ 40°C	713 cSt	ASTM D445
Temperatura minima di esercizio	-20°C	-
Temperatura massima di esercizio	150°C	-
Periodo di stoccaggio*	3 anni	-
Dimensione particelle MicPol	0.05-15 µm	-
Idoneo per filtri	>20 µm	-

* Durata del prodotto se conservato in luogo asciutto, a temperatura ambiente e al riparo dal gelo, nei contenitori originali ermeticamente chiusi. Temperature di stoccaggio <0°C devono essere evitate per garantire la qualità del prodotto.

Queste informazioni corrispondono al livello attuale delle nostre conoscenze e non hanno altro scopo che informare sui nostri prodotti e le loro possibilità di applicazione. Non potranno in alcun caso garantire l'efficienza totale per ogni applicazione. Devono essere rispettati tutti i diritti di proprietà esistenti. La qualità dei nostri prodotti è garantita nel quadro delle nostre Condizioni Generali di Vendita. Interflon® e MicPol® marchi registrati da Interflon bv. Le proprietà tipiche sono quelle che si ottengono in una normale tolleranza produttiva e non costituiscono una specifica. Il prodotto può presentare alcune variazioni legate al normale processo produttivo che non inficiano le prestazioni del prodotto. Le informazioni qui riportate sono soggette a cambiamenti senza preavviso.