



## Gulf Sigma

### Olio per cilindri a vapore

#### Descrizione prodotto

**Gulf Sigma** è un olio ad alte prestazioni e alto indice di viscosità sviluppato per la lubrificazione dei cilindri movimentati da vapore saturato o leggermente surriscaldato, sia a bassa quanto ad alta pressione. Formulato con oli di base di altissima qualità, è caratterizzato da un'alta stabilità termo-ossidativa e impedisce l'accumulo di depositi dannosi causati dalle alte temperature d'esercizio dei cilindri a vapore. Alta stabilità viscosimetrica, eccellente capacità di lubrificazione e alta resistenza al lavaggio con acqua. Raccomandato per la lubrificazione a spruzzamento degli ingranaggi elicoidali chiusi soggetti a carichi e temperature moderate.

#### Caratteristiche e vantaggi

- La resistenza del velo d'olio ad alte temperature protegge dall'usura le parti soggette a carichi elevatissimi.
- Minimizza la formazione di depositi nelle aree soggette ad alte temperature, mantenendo i motori puliti e abbassando i costi di manutenzione

#### Applicazioni

- Raccomandato per la lubrificazione dei cilindri movimentati da vapore saturato o leggermente surriscaldato, sia a bassa quanto ad alta pressione.
- Raccomandato inoltre per la lubrificazione a spruzzamento degli ingranaggi elicoidali chiusi, soggetti a carichi e temperature moderate.

#### Proprietà tipiche

<i>Proprietà tipiche</i>		
<i>Parametri di prova</i>	<i>Metodo ASTM</i>	<i>Valori tipici</i>
Viscosità a 40 °C, cSt	D 445	1012
Viscosità a 100 °C, cSt	D 445	46.5
Indice di viscosità	D 2270	92
Punto di infiammabilità, °C	D 92	282
Punto di scorrimento, °C	D 97	-3
Densità a 15°C, Kg/l	D 1298	0.930

Le caratteristiche sopra riportate rappresentano di regola delle variazioni minori che non incidono sulle prestazioni del prodotto e sono da considerare normali nel processo di fabbricazione. Le informazioni sopra riportate si basano esclusivamente sullo storico dell'indice e non devono essere interpretate come una garanzia prestazionale. In merito al livello di prestazioni e all'indice di viscosità, rispettare le raccomandazioni del produttore. La scheda di sicurezza di questo prodotto è disponibile presso il tuo distributore Gulf locale.

Gulf Oil International

Le informazioni riportate nel presente documento sono ritenute corrette alla data di pubblicazione. In relazione all'accuratezza delle informazioni o l'adeguatezza dei prodotti, non viene fornita nessuna garanzia, esplicita o implicita. Gulf Oil International si riserva il diritto di modificare le informazioni e i prodotti senza preavviso. Il testo in inglese prevale in caso di controversia.

[www.gulfoilltd.com](http://www.gulfoilltd.com)