



## INSIGNIA COMPRESOR

### DESCRIPCIÓN:

Los aceites **INSIGNIA COMPRESOR**, son elaborados con bases altamente refinadas y aditivos seleccionados que le confieren una gran estabilidad térmica y resistencia a la oxidación, evitando la formación de depósitos. Poseen además aditivos que previenen la herrumbre, la corrosión, el desgaste, y le confieren una excelente desmulsibilidad. Debido a su alta estabilidad química y su especial formulación, son recomendados para la lubricación de cilindros en compresores alternativos y rotativos.

### BENEFICIOS

- \* Se reducen los depósitos del compresor.
- \* Evitan el desgaste.
- \* Protección contra la corrosión y la herrumbre.
- \* Excelente resistencia al lavado por agua y otros líquidos condensados.
- \* Menores costos de mantenimiento.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	VALOR				
		32	46	68	100	150
<b>Viscosidad a 40 °C</b>	cSt	32	46	68	100	150
<b>Viscosidad a 100 °C</b>	cSt	5.30	6.65	8.50	11.10	14.80
<b>Índice de viscosidad</b>	----	95	95	95	95	95
<b>Punto de inflamación</b>	°C	180	190	200	210	210
<b>Punto de escurrimiento</b>	°C	-10	-10	-10	-10	-10
<b>Corrosión S/Cu (3 hs. A 100  C)</b>	----	1a	1a	1a	1a	1a
<b>Cenizas sulfatadas</b>	% peso	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01