

ACEITE SPIN ISO 10

DESCRIPCIÓN:

- SPIN OIL ISO 10 Está formulado con aceites severamente hidrotratados de base parafínicos de alto índice de viscosidad y además de un paquete de aditivos de alta calidad y excelente desempeño para la lubricación de husillos de alta velocidad, así como para lubricación de máquinas de coser y respuntadoras de calzado y para usarse en algunos sistemas hidráulicos, posee una excelente protección contra la oxidación y herrumbre.

BENEFICIOS:

- • Excelente estabilidad química.
- Gran resistencia a la oxidación.
- Excelente protección anti-desgaste.
- Buena resistencia contra la herrumbre.

CARACTERÍSTICAS

Pruebas	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	C&B
Viscosidad a 40 °C, cst	D-445	10
Viscosidad a 100 °C, cst	D-445	2.68
Índice de viscosidad	D-2270	104
Temp. Min. De fluidez , °C	D-97	-18
Temp. De inflamación, °C	D-92	170
Color Saybolt	D-1500	<0.5

APLICACIONES:

Es un aceite recomendado para utilizarse en la lubricación de husillos de alta velocidad, maquinas textiles, maquinas de respunte mecanismos y herramientas de alta velocidad, algunos sistemas hidráulicos y donde se especifique el uso de un aceite de estas características.

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni esponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.