



Aceite mineral para la lubricación de rodamientos a alta velocidad.

## APLICACIONES

Para equipo textil que trabaja a alta velocidad.

- ◆ Recomendado para la lubricación de telares, máquinas hiladoras, etc.
- ◆ Husillos de muy altas revoluciones.
- ◆ Lubricación central de maquinaria de alta precisión.
- ◆ Husillos de telares.
- ◆ Toda clase de equipo de alta velocidad en la industria textil.

## PROPIEDADES

- ◆ Fabricado con básicos altamente refinados
- ◆ Alta resistencia de película lubricante
- ◆ Excelente resistencia a la oxidación.
- ◆ Buenas propiedades anticorrosivas.
- ◆ Baja volatilidad.
- ◆ Buenas características antiespumantes
- ◆ Bajo coeficiente de fricción

## CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	METODO ASTM	10	SPINOL 22	20HC
Apariencia	CYP-PL08		Brillante	
Color ASTM	D-1500	1.5	2.0	L-05
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.839	0.881	0.852
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	10	22	20.8
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	2.6	4.3	4.18
Índice de viscosidad	D-2270	100	100	103
Punto de inflamación, °C	D-92	160	170	214
Corrosión al cobre	D-2130	1A	1A	1A
Desgaste 4 bolas, mm	D-4172	0.3	0.3	

Los valores típicos mostrados representan un promedio de resultados

SPINOL\_V18092014