

## CRISOLI 22

Aceites minerales altamente refinadas de gran uso para la lubricación industrial, ofrece gran desempeño donde la oxidación y herrumbre no son ningún problema. Es un lubricante no aditivado.

### PROPIEDADES

- Alto índice de viscosidad.
- Buena estabilidad térmica, garantizando así un buen desempeño durante el trabajo.
- Estabilidad contra la corrosión y la formación de herrumbre.
- Evita la formación de lacas y lodos.

### SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no presenta riesgo para la salud o seguridad siempre y cuando mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel lavar inmediatamente con agua y jabón.

### PRESENTACIÓN

CRISOLI 22
Bidón de 5 gal
Cilindro de 55 gal

### CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	METODO	VALORES PROMEDIO
Grado ISO		-	22
Color		Visual	Incoloro-Amarillo
Densidad @ 15.6°C	Kg/L	ASTM D-4052	0.8600
Viscosidad Cinemática @ 40°C	cSt	ASTM D-445	22
Viscosidad Cinemática @ 100°C	cSt	ASTM D-445	4.3
Índice de viscosidad		ASTM D-2270	100
Punto de Inflamación	°C	ASTM D-92	200 min.
Punto de FLuidez	°C	ASTM D-97	-5 máx.

En los lotes fabricados se pueden dar ligeras variaciones en los valores promedio, que no afectan la calidad ni el rendimiento del producto.