

IRENDIMIENTO Y SEGURIDAD EN CADA GOTA!



Metal Working Fluids

Aceite de Temple META25

DESCRIPCIÓN:

Lubricante formulado especialmente para procesos de tratamiento térmico a altas temperaturas. Ayuda a que las piezas tengan las propiedades de dureza y resistencia deseadas en el proceso de templado, protege contra la corrosión y oxidación de las piezas

BENEFICIOS:

- Buena conductividad térmica.
- ✓ Templado uniforme de las piezas.
- Alto punto de inflamación e ignición.
- → Baja tendencia a la formación de lodos y/o depósitos.

ESPECIFICACIONES Y/Ó APROBACIONES: Almacenar el producto en un lugar seco.

APLICACIÓN:

 Recomendado para utilizarse como medio de enfriamiento por inmersión de diferentes piezas metálicas.

PROPIEDADES TÍPICAS:

PRUEBA	MÉTODO	VALORES TÍPICOS
Viscocidad a 40°	ASTM D445	32
Viscocidad a 100°	ASTM D445	5.1
Indice de Viscosidad	ASTM D	106
Inflamabilidad	2270	210°
Densidad	ASTM D	0.85

^{*}Los valores representados en esta tabla corresponden a valores típicos.

PRESENTACIONES



SALUD Y SEGURIDAD

- ✓ Durante su manipulación es recomendable llevar a cabo las correctas prácticas de seguridad e higiene.
- ✓ No contamine
- No tire el aceite usado al alcantarillado.















