



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 templeado, 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
Viscosidad a 40°	ASTM D445	32
Viscosidad a 100°	ASTM D445	5.1
Índice de Viscosidad	ASTM D	106
Inflamabilidad	2270	210°
Densidad	ASTM D	0.85

*Los valores representados en esta tabla corresponden a valores típicos.

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.

PRESENTACIONES

