

	WELLQUEM COLOMBIA SAS	Código: FPO-PR-027-84
	GESTION DE PRODUCCION	Versión: 4
	FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS	FECHA: 20/01/2025

NOMBRE	LUBRICANTE SOLUBLE PARA MAQUINADO TFT OIL
---------------	--

DESCRIPCIÓN	Mezcla balanceada de bases lubricantes de alta pureza y un paquete de aditivos utilizados en la lubricación y refrigeración de equipos de maquinado de metales como son tornos, fresadoras, etcétera.
--------------------	---

CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alto poder de lubricidad. ▪ Excelentes propiedades de refrigeración. ▪ Permite una mayor durabilidad de la herramienta de corte. ▪ Protege el equipo de la oxidación y corrosión. ▪ Económico. ▪ No es corrosivo. .
------------------------	--

APLICACIONES	En todo proceso de corte y maquinado de metales. Indicado para el uso en tornos, fresadoras, sierras, taladros entre otros.
---------------------	---

MODO DE EMPLEO	Lave previamente el tanque del equipo con solución desengrasante y aplique bactericida. Prepare en un recipiente limpio la emulsión en proporción de 1 parte de TFT OIL por 7 partes de agua y con agitación suave. Agregue siempre el TFT OIL al agua, nunca, al contrario. Siempre que sea necesario compensar pérdidas del tanque agregue emulsión preparada nunca compense con agua.
-----------------------	--

PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Evitar contacto con ojos y piel. ▪ En caso de contactos con ojo o piel, lavar con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. ▪ Mantener fuera del alcance de los niños. ▪ Producto inflamable ▪ Mantener lejos de fuentes de calor ▪ Los residuos líquidos y sólidos contaminados deben ser dispuestos con un gestor certificado para sustancias peligrosas.
---------------------	--

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Líquido semiviscoso color oscuro.
Densidad	0.88± 0.05
Punto de Inflamación	100 °C
Olor	Característico
Solubilidad	Forma emulsión con el agua
Estabilidad	Un año, bajo condiciones normales de almacenamiento
Presentación	Envase plástico de 20, 60 y 208 litros