



Tapmatic® #1 Gold

Fluido de corte



CARACTERÍSTICAS

- No contiene agua, disolventes ni rellenos inactivos.
- Reduce el par de corte y mejora la eficiencia de corte.
- No contiene disolventes clorados ni parafinas cloradas.
- Requiere menos uso de producto que los fluidos de corte tradicionales.
- Aumenta la vida útil de la herramienta y mejora el acabado de la superficie.
- Ideal para todos los metales, incluido el aluminio.
- Excelente para aplicaciones de roscado.

APLICACIONES

- Aburrido
- Brochado
- Dibujo
- Perforación
- Grabado
- Escariado
- Enhebrado
- Torneado
- Aserradura
- Frente a
- Molienda

PROPIEDADES

Apariencia / Estado físico	Aerosol: Gas, Granel: Líquido
Color	Oro
Olor	Ligero olor a petróleo
Punto de fusión/congelación	No establecido
Punto de ebullición/rango	465,8 °F (241 °C)
Punto de inflamabilidad	300,2 °F (149,0 °C) Cleveland abierto Taza
Tasa de evaporación	< 0,1 uranio butílico
Inflamabilidad	Aerosol: Aerosol inflamable, A granel: No disponible
Presión de vapor	< 0,05 mmHg a 20 °C
Densidad de vapor	> 1 (aire = 1)
Solubilidad en agua	No soluble.
Coefficiente de partición	< 1
Temperatura de autoignición	No establecido
Viscosidad	< 20 mm2/s
Porcentaje volátil	0%
Peso específico	0,88 - 0,9 a 20 °C
Contenido de COV	0 % por estado de EE. UU. y gobierno federal Reglamento sobre productos de consumo
Propulsor	Aerosol: dióxido de carbono, a granel: N/A
Rango de temperatura	No disponible

INSTRUCCIONES

Aplice unas gotas de líquido justo antes del contacto. NO UTILICE EN NI EN NI EN NI SISTEMAS DE RECIRCULACIÓN.

MANEJO

Aerosol: Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No pulverizar sobre un llamas desnudas o cualquier otro material incandescente. No corte, suelde, taladre, muela ni No exponga los contenedores al calor, llamas, chispas u otras fuentes de ignición. Todo el equipo Se debe utilizar una toma de tierra cuando se manipule el producto. Evite el contacto con los ojos, la piel y Ropa adecuada. Evite la exposición prolongada. Use solo en áreas bien ventiladas. Equipo de protección personal adecuado. Lávese bien las manos después de manipular el producto. A granel: evitar la exposición prolongada. Proporcionar ventilación adecuada. Usar ropa adecuada. Equipo de protección personal. Lávese bien las manos después de manipular el producto.

ALMACENAMIENTO

Aerosol: Conservar en un lugar bien ventilado. Conservar bajo llave. Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. A granel: Conservar bajo llave. Conservar en el envase original bien cerrado. Conservar lejos de materiales incompatibles

DESECHO

Aerosol: Consultar a las autoridades antes de desecharlo. Contenido bajo presión. No perforar. Incinerar o triturar. Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con las normas regulaciones locales/regionales/nacionales/internacionales. A granel: Recoger y recuperar o desechar en contenedores sellados en un sitio de eliminación de residuos autorizado. Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo con las normas locales/regionales/nacionales/internacionales reglamentos.

PRODUCTOS DISPONIBLES

Nro. de pieza		Contenido neto	Tipo de contenedor	Unidades/Caja	Caso aproximado
	Canadá				
40312	C40312	11 onzas de peso / 312 g / 344 ml	aerosol	12	12 libras
40320	C40320	16 onzas líquidas/473	botella	12	14 libras
40330	C40330	ml 1 galón/3,78 l	botella	4	34 libras
40340	C40340	5 galones/18,93 l	cubo	1	43 libras

DISTRIBUIDOR EN EL PÉRU



800.241.8334
www.itwprobands.com

Calle Los Telares 227, Vulcano
Ate - Lima 15012 - Perú
01 500 0219 | +51 998 180 373
ventas@tecniimport.com.pe
www.tecniimport.com.pe

