


Techkool FT 4001 Refrigerante Sintético de Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechKool FT4001 Es un producto sintético de corte para uso rudo, óptimo en operaciones de maquinado y rectificado tanto en aleaciones ferrosas, como no ferrosas. Es un refrigerante bio-estable, que combina excelente protección anticorrosiva con características de baja espuma, lo cual prolonga su vida en los depósitos. Esta formulado para rechazar aceites entrampados, que pueden ocasionar humo o neblina y dañan prematuramente al refrigerante: Este fluido que rechaza los aceites, ofrece excelentes propiedades de refrigeración tan necesarias en operaciones con altas velocidades.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia (Concentrado)	Azul Claro
Apariencia (Rango operativo)	Azul claro
Factor de índice de refracción (Brix):	2.5
pH (concentrado)	9.62
pH (rango operativo)	9.5-10.5
Densidad: (lgs/gal)	8.5
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV-VOC)	2%

FEATURES / BENEFITS:

- Metales: Ferrosos, no ferrosos y aleaciones de alta dureza
- Procesos: Uso rudo en maquinado y rectificado
- Aumenta la vida útil de las herramientas
- Mejora el acabado superficial
- Baja espuma
- Rechaza el aceite entrampado
- Larga vida dentro de los depósitos.
- Menor el costo de mantenimiento
- Excelente protección contra la corrosión
- Operaciones limpias

MIX / APPLICATION & USE:

Siempre agregue el concentrado TechKool FT 4001 al agua, en ese orden y agite hasta que se mezcle uniformemente. Utilice refrigerante pre-mezclado para el endulzado para mantener el rendimiento. El endulzado que seleccione debe equilibrar la tasa de evaporación del agua con la tasa de arrastre del refrigerante. Un representante calificado de Fortech trabajará con su equipo para ayudar a lograr la carga inicial más efectiva y compensar las concentraciones para su operación.

Techkool FT 4001 Refrigerante Sintético de Uso Rudo**HEALTH & SAFETY:**

TechKool FT4001 Está disponible en nuestras instalaciones de Brighton, Michigan y en nuestras bodegas de México, en presentaciones de Tambo de 208 litros (55galones), Tote 1250 litros (330 galones), Cubeta de 19 litros (5 galones).

Uso y Almacenamiento. Leer la ficha de seguridad antes de usar, Úselo a temperatura ambiente. Almacene a temperaturas entre 7°C y 32°C. No lo exponga a temperaturas extremadamente calientes ya que puede dañar su envase. No presurice o reutilice un tambo vacío. Siga las instrucciones de seguridad.

Sin-Garantías: Mientras que la información y recomendaciones emitidas aquí son de carácter informativo. Fortech México no ofrece garantías al respecto y se exime de toda responsabilidad por la confianza en el mismo.

Última Actualización: 4/19/2020