


TechDraw FT 300 Compuesto Sintético Base Agua

Sintético, Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechDraw FT 300 es un fluido de conformado de metales sintético a base de agua de alta calidad que es óptimo para el embutido, estampado y laminado de aleaciones ferrosas y no ferrosas. El producto tiene un paquete equilibrado de lubricidad, EP y biocida para su uso en una variedad de operaciones de conformado sin promover la corrosión por grietas porque forma una capa protectora en la superficie metálica aplicada después del procesamiento; Por lo tanto, produce un buen acabado de la pieza y una vida útil excepcional de la herramienta. Este producto combina una excelente protección contra la oxidación con características de baja espuma y una larga vida útil del sumidero. Fue formulado para rechazar el aceite retenido que puede causar humo o niebla y el deterioro prematuro del compuesto de estiramiento. El producto no contiene sulfuro, cloro, triazina (liberador de formaldehído), diciclohexilamina (DCHA) (amina secundaria) y libre de 1,2-benzisotiazolina-3-ona (BIT). La baja viscosidad de **TechDraw FT 300** reduce el arrastre del fluido, lo que proporciona mejores costos operativos.

TechDraw FT 300 tiene una ligera apariencia amarilla translúcida con un bajo olor para facilitar su uso y eliminación y no produce un residuo pegajoso en las piezas.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Naranja Palido
Densidad	1.04@60°F
pH	9.26

FEATURES / BENEFITS:

- Proporciona excelentes propiedades lubricantes que protegen piezas y herramientas
- Imparte una excelente protección contra la corrosión en el proceso
- No contiene azufre, cloro, aceite o pigmento
- Se limpia fácilmente con detergentes suaves
- Resistente al agua dura
- No mancha
- Baja formación de espuma

MIX / APPLICATION & USE:

Siempre agregue TechDraw FT 300 al agua con agitación. El rango de dilución es de 5-10 partes de agua a 1 parte de TechDraw FT 300. TechDraw FT 300 se puede aplicar al sustrato usando métodos de aspersión, rodillo, brocha, goteo. Su representante de ventas al cliente de Fortech trabajará con usted en un enfoque adecuado de dilución y mezcla.

TechDraw FT 300 Compuesto Sintético Base Agua

Sintético, Uso Rudo

HEALTH & SAFETY:

TechDraw FT 300 Está disponible en nuestras instalaciones de Brighton, Michigan y en nuestras bodegas de México, en presentaciones de Tambo de 208 litros (55 galones), 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:

03/ 03/2023