


TechDraw FT 300C Compuesto Sintético Clorado Base Agua

Sintético, Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechDraw FT 300C es un compuesto para formación 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 una lubricidad equilibrada, EP, y paquete de 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 expulsar el aceite retenido que puede causar humo o niebla, y el deterioro prematuro del compuesto de embutido. El producto es libre de azufre, triazina (liberador de formaldehído), diciclohexilamina (DCHA) (amina secundaria) y libre de 1,2-benzisotiazolina-3-ona (BIT). La baja viscosidad de **TechDraw FT 300C** reduce el arrastre del fluido, lo que proporciona mejores costos operativos. **TechDraw FT 300C** tiene un ligero aspecto amarillo translúcido con un bajo olor para facilitar su uso y eliminación y no produce residuos pegajosos en las piezas.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Naranja Pálido
Densidad	1.04@60°F
pH	9.26

FEATURES / BENEFITS:

- Brinda excelentes propiedades de lubricación que protegen partes y herramientas.
- Protege contra la corrosión durante todos los procesos.
- No contiene azufre, aceite, ni pigmentos
- Se limpia fácilmente con detergentes suaves.
- Estable con agua dura
- No mancha
- Baja espuma

MIX / APPLICATION & USE:

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

TechDraw FT 300C Compuesto Sintético Clorado Base Agua

Sintético, Uso Rudo

HEALTH & SAFETY:

TechDraw FT 300C 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: 24/02/2023